

Manažérske zhrnutie

Nami ponúkané riešenie pre projekt ParkSys je postavené na robustnej cloudovej platforme pre inteligentné parkovanie s názvom ParkDots od spoločnosti PosAm, člena skupiny Deutsche Telekom. Systém ParkDots je nasadený vo mnohých mestách na Slovensku (napr. Trnava, Trenčín, Modra, Banská Štiavnica, Nitra, Prievidza, Liptovský Mikuláš, Dolný Kubín, Senec) a vo viacerých mestách v Európe (Amsterdam, Utrecht, Rotterdam, Hamburg, Chania). Využíva ho tiež množstvo súkromných spoločností a prevádzkovateľov parkovacích služieb.

ParkDots je cloudová platforma, ktorá pozostáva z niekoľkých kľúčových prvkov:

1. centrálny mestský parkovací informačný systém (skr. MPS) zahŕňajúci správu parkovacích oprávnení, správu parkovísk a parkovacích miest, monitorovanie obsadenosti, „enforcement“ modul a ďalšie súvisiace komponenty,
2. integračné rozhrania na hardvérové zariadenia (napr. senzory obsadenosti, kamery a pod.) a systémy tretích strán (parkovacie systémy, systém úhrady parkovného prostredníctvom SMS, a pod.),
3. webový portál pre prevádzkovateľa parkovacích služieb vrátane štatistického a reportingového modulu,
4. mobilné aplikácie pre vodičov na báze iOS a Android,
5. webové plne responzívne rozhranie pre vodičov,
6. kontrolná mobilná aplikácia pre príslušníkov Mestskej polície,
7. kamerové auto ScanCar ParkDots s mobilným systémom rozpoznávania EČV pre realizáciu efektívnej kontroly oprávnenosti parkovania v uliciach mesta.

Predmetom tejto ponuky je dodávka komplexného mestského parkovacieho informačného systému ParkSys, postaveného na báze MPS ParkDots.

ParkDots zahŕňajúceho moduly pre správu parkovacích oprávnení, mobilnú úhradu parkovného, kontrolu oprávnenosti parkovania a jeho prevádzka počas zmluvného obdobia vrátane zabezpečenia služieb helpdesku a realizácie integračných prác.

Súčasne, predmetom našej ponuky je aj **mobilná aplikácia pre vodičov fungujúca na platformách iOS a Android.**

Hlavnému mestu ponúkame možnosť využiť funkcionality už existujúcej a zákazníkmi projektami overenej používateľskej mobilnej aplikácie, pre potreby obyvateľov a návštevníkov Bratislavy.

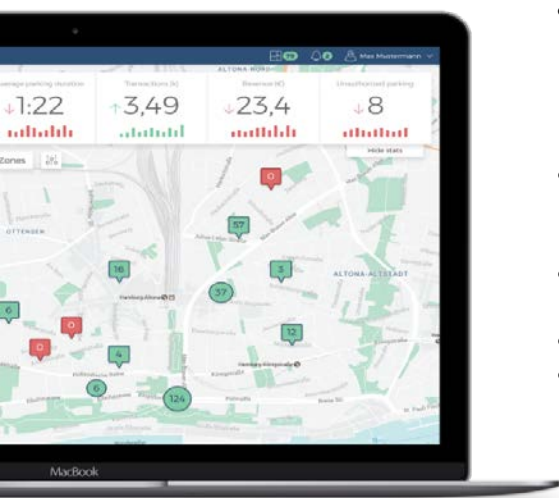
Nami ponúkané riešenie spĺňa všetky požiadavky Objednávateľa.

Medzi **hlavné výhody ponúkaného riešenia** patria:

- komplexnosť portfólia, ktoré zahŕňa parkovanie na ulici aj za závorou. Parkovací systém ParkDots pokrýva okrem ponúkanej správy parkovacích oprávnení aj mobilné platby parkovného, monitorovanie obsadenosti s identifikáciou vozidiel, správu parkovacích politík a kontrolu oprávnenosti parkovania,
- systém ParkDots je overeným riešením, ktoré je využívané vo viac ako 20 mestách po celej Európe a je tiež preferovaným riešením pre smart parking v skupine Deutsche Telekom,
- aplikácie ParkDots aktuálne používa viac ako 20 tisíc aktívnych používateľov mesačne,
- rozšíriteľnosť a škálovateľnosť systému,
- bohaté skúsenosti dodávateľa so systémovou integráciou a prevádzkou informačných systémov.

Za dôverné informácie v rámci našej ponuky označujeme dokument: [Ponuka_ParkSys_Final.pdf](#).

Jedná sa o návrh technického riešenia, ktorého autorom, vlastníkom a prevádzkovateľom je spoločnosť PosAm.



Obsah ponuky PosAm, spol. s r.o.

1. Identifikačné údaje

Názov: **PosAm, spol. s r. o.**
Adresa: Bajkalská 28
821 09 Bratislava
Slovenská republika

Štatutárny orgán: Ing. Marian Marek – konateľ
Ing. Dušan Švalek – konateľ
Bc. Tomáš Ryšavý – konateľ

Prokuristi: Ing. Robert Genszky - prokurista
Ing. Ronald Fleischman – prokurista

Oprávnené osoby: Ing. Marian Marek – CEO
Ing. Miroslav Bielčík - CFO
(*) Doklad preukazujúci oprávnenie konať za spoločnosť voči tretím osobám sa nachádza v prílohách.

IČO: 31 365 078
DIČ: 2020315440
IČ DPH: SK2020315440
Obchodný register: Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 6342/B
Tel. kontakt: 02/49 23 91 11
Fax kontakt: 02/49 23 98 88

Kontaktná osoba: **Michal Bróska, Dipl. Sc. Pol. Univ.**
Funkcia: Riaditeľ divízie produktového manažmentu
e-mail: michal.broska@posam.sk
tel. č. +421249239312

Bankové spojenie:
Názov banky: Tatra banka, a.s.
Adresa banky: Hodžovo nám. 3, 811 06 Bratislava, Slovenská republika
Číslo bankového účtu: 2621340170/1100
BIC/SWIFT: TATRSKBX
IBAN number: SK74 1100 0000 0026 2134 0170
Tel. kontakt: 02/59 19 11 11
Fax kontakt: 02/59 19 11 10
e-mail: tatrabanka@tatrabanka.sk
Pôsobenie na trhu: od 22.08.1990
Vlastníci: Slovak Telekom – 51 % (od 02.2010)
Ing. Marian Marek – 41 %
Ostatní – 8 %

V Bratislave dňa 25.6.2021

2. Obsah ponuky

A - Potvrdenia, doklady a dokumenty preukazujúce splnenie podmienok účasti:

1. Plnomocenstvo oprávnených osôb: Ing. Marian Marek (CEO) a Ing. Robert Genszký (CFO)
2. Plnomocenstvo na zastupovanie vo verejných súťažiach: Ing. Marian Marek (CEO)
3. Plnomocenstvo na predkladanie dokladov a ponúk cez el. portály: RNDr. Peter Belohorec
4. Potvrdenia o zapísaní do zoznamu podnikateľov na Úrade pre verejné obstarávanie s platnosťou do 23.10.2022
5. Výpis z OR vydaný 14.4.2021
6. Oprávnenou osobou podpísaný Zoznam referencií (**Splnenie podmienok účasti PosAm_signed.pdf**)
7. Referenčný list Nitra
8. Referenčný list Banská Štiavnica
9. Referenčný list Prievidza
10. Referenčný list Stará Ľubovňa
11. Kľúčový odborník č. 1 Projektový manažér – Ing. Vít Juras (životopis)
12. Kľúčový odborník č. 2 Biznis analytik – Mgr. Martin Budaj (životopis)

B – Oprávnenou osobou podpísaný Návrh na plnenie kritérií (celková cena za poskytnuté služby za 48 mesiacov prevádzky s DPH + lehota dodania) podľa prílohy SP2 súťažných podkladov

13.Priloha SP2 - Navrh na plnenie kriterii PosAm_signed.pdf

C - Opis predmetu plnenia – anonymizovaný opis ponúkaného riešenia a spôsobu implementácie spracovaný podľa osnovy uvedenej v Prílohe SP6 Obsah ponuky:

14.Ponuka_ParkSys_Final.pdf

D - Kompletne vyplnená tabuľka označená ako „Referencia návrhov na plnenie kritérií v ponuke“, ktorá sa nachádza na konci prílohy SP6 – Obsah ponuky:

15.Referencia návrhov na plnenie kritérií v ponuke.pdf

E - Súhlas s požiadavkami na predmet zákazky a obchodnými podmienkami súťaže podľa vzoru súhlasu tvorí prílohu SP8:

16.PosAm_Priloha SP8 – Suhlas s poziadavkami na predmet zakazky a obchodnymi podmienkami sutaze_signed.pdf

F – Manažérske zhrnutie:

17.Manažérske zhrnutie.pdf

SPLNOMOCNENIE

Splnomocniteľ:

Spoločnosť **PosAm, spol. s r.o.**,

Sídlo: Bajkalská 28, 821 09 Bratislava,

IČO: 313 650 78,

DIČ: 2020315440,

v mene ktorej na základe splnomocnenia koná

Ing. Marian Marek – generálny riaditeľ,

narodený: [REDACTED]

trvalým bydliskom: Pod Bôrikom 7138/3, Bratislava – Staré Mesto

číslo OP: HD017897

Splnomocnenec:

RNDr. Peter Belohorec PhD. – vedúci oddelenia prípravy ponúk, PosAm, spol. s r.o.,

zamestnanec č. 114,

Týmto splnomocnením ako splnomocniteľ splnomocňujem splnomocnenca na zastupovanie vo všetkých úkonoch súvisiacich s registrovaním, prihlasovaním, komunikáciou, predkladaním dokladov a ponúk do verejných súťaží cez elektronické systémy a portály.

Na základe tohto splnomocnenia je splnomocnenec oprávnený konať v mene splnomocniteľa v rozsahu vyššie uvedených úkonov vo vzťahu k právnickým osobám, štátnym orgánom, orgánom miestnej samosprávy, iným orgánom verejnej správy.

Toto plnomocnenstvo nadobúda účinnosť dňom jeho podpísania splnomocniteľom a udeľuje sa na dobu neurčitú.

Splnomocnenie udeľujem v Bratislave dňa 18.10.2018:

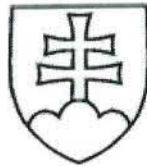
[REDACTED]

Ing. Marian Marek
Generálny riaditeľ

Splnomocnenie prijímam:

[REDACTED]

Peter Belohorec
Vedúci oddelenia prípravy ponúk



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

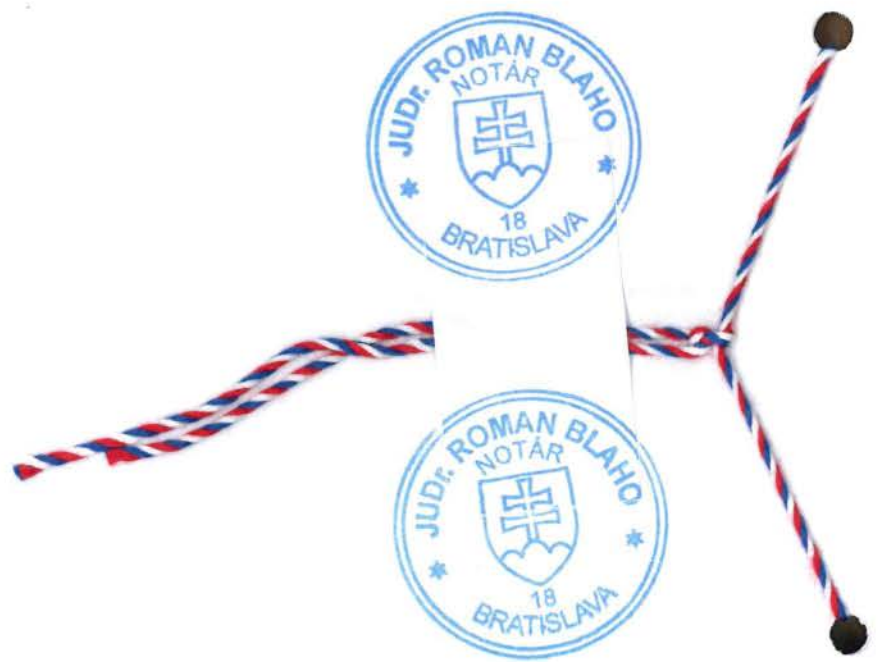
Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Marián MAREK**, dátum narodenia 1 [REDACTED] ktorého(ej) totožnosť som zistil (a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: osobne známy, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo [REDACTED]

[REDACTED]



JUDr. [REDACTED]

Upozornenie! Notár legalizáciou neosvedčuje pravdivosť skutočností uvádzaných v listine (§58 ods. 4 Notárskeho poriadku)



SPLNOMOCNENIE

Spoločnosť PosAm spol. s r.o. so sídlom Bajkalská 28, 821 09 Bratislava, IČO: 313 650 78, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 6342/B zastúpená

Ing. Marianom Marekom a Ing. Dušanom Švalekom
konateľom konateľom
(ďalej ako Splnomocniteľ)

splnomocňuje

Ing. Mariana Mareka, generálneho riaditeľa spoločnosti PosAm spol. s r.o., bytom Pod Bôrikom 7138/3, 811 00 Bratislava n [REDACTED] a Ing. Roberta Genszkého, finančného riaditeľa spoločnosti PosAm spol. s r.o., bytom Bratislavská 8414/55, 841 06 Záhorská Bystrica, narodeného [REDACTED] (ďalej ako splnomocnenci) na všetky úkony týkajúce sa Splnomocniteľa s výnimkou nasledovných právnych úkonov:

- Schvaľovanie rámcových zmlúv v predpokladanej hodnote nad 200.000,- EUR
- Schvaľovanie zmlúv v hodnote nad 200.000,- EUR

Splnomocnenci sú povinní konať spoločne.

Splnomocnenci sú oprávnení spoločne delegovať svoju právomoc podľa tohto plnomocenstva na inú osobu / osoby.

Ing. Dušan Švalek
Bratislava 7.12.2020
Splnomocnenec

Ing. Robert Genszký
Splnomocnenec
Bratislava 7.12.2020



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

dátum

n [REDACTED], bytom Bratislava, Pod Borikom 7138/3, ktorého(ej) totožnosť som zistil (a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - úradný doklad: Občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: **HD 017897**, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928224/2020**.



JUDr. Mgr. Natália NIRODOVÁ
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Marián MAREK**, dátum narodenia [REDACTED], ktorého(ej) totožnosť som zistil (a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - úradný doklad: Občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: **HD 017897**, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928225/2020**.

Bratislava dňa 7.12.2020



JUDr. Mgr. [REDACTED]
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Dušan ŠVALEK**, dátum narodenia [REDACTED] orého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: osobne známy, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928226/2020**.

Bratislava dňa 7.12.2020



[REDACTED]
.....
JUDr. Mgr. Natália NIRODOVÁ
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: [REDACTED] orého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: osobne známy, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo [REDACTED].

[REDACTED] Y, dátum narodenia [REDACTED] ožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: osobne známy, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo [REDACTED].



[REDACTED]
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom

Upozornenie! Notár legalizáciu neosvedčuje pravdivosť skutočností uvádzaných v listine (§58 ods. 4 Notárskeho poriadku)



VÝPIS ZO ZOZNAMU HOSPODÁRSKYCH SUBJEKTOV

podľa § 157 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Obchodné meno/Názov:	PosAm, spol. s r.o.
Sídlo/Miesto podnikania:	Bajkalská 28 821 09 Bratislava
IČO:	31365078
Zoznam osôb:	člen štatutárneho orgánu: Ing. Marián Marek člen štatutárneho orgánu: Ing. Dušan Švalek člen štatutárneho orgánu: Bc. Tomáš Ryšavý prokurista: Ing. Miroslav Bielčík prokurista: Ing. Ronald Fleischman
Registračné číslo:	2019/10-PO-D1599
Platnosť zápisu od:	23. 10. 2019
Platnosť zápisu do:	23. 10. 2022
Dátum zmeny údajov:	05. 08. 2020

Spôsob konania:

Konať v mene spoločnosti a zaväzovať spoločnosť sú oprávnení ktorýkoľvek dvaja konatelia konajúci spoločne. Na konanie v mene spoločnosti a podpisovanie za ňu sa vyžaduje súhlasný prejav vôle oboch prokuristov. Prokuristi podpisujú tým spôsobom, že k obchodnému menu spoločnosti priložia dodatok označujúci prokúru a svoje podpisy.

Predmet podnikania:

- konferenčný servis,
- vydavateľská činnosť periodických, neperiodických publikácií,
- reklamná činnosť v rozsahu voľnej živnosti,
- poskytovanie software - predaj hotových programov na základe zmluvy s autormi alebo vyhotovovanie programov na zákazku,
- konzultačná a poradenská činnosť v oblasti výpočtovej techniky a elektroniky,
- automatizované spracovanie údajov,
- príprava a sprostredkovanie tlače,
- zhotovenie tlačiarskych predlôh a grafických návrhov na počítači,
- nákup a predaj výpočtovej techniky formou maloobchodu a veľkoobchodu,
- montáž a opravy kancelárskej a reprodukčnej techniky,
- montáž a opravy výrobkov a zariadení spotrebnej elektroniky,
- organizovanie kurzov, školení a seminárov,
- prenájom výpočtovej techniky,
- prenájom hnutelných vecí - leasing,
- prenájom nehnuteľností, bytových a nebytových priestorov s poskytovaním aj iných než základných služieb spojených s prenájomom,
- poskytovanie elektronických komunikačných sietí a služieb,
- nákladná cestná doprava vykonávaná cestnými nákladnými vozidlami, ktorých celková hmotnosť vrátane prípojného vozidla nepresahuje 3,5 t,
- počítačové služby,
- služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov,
- činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov.

Zoznam dokladov podľa § 32 ods. 2, ktorými hospodársky subjekt preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia

Podmienka účasti podľa § 32 ods. 1	Druh dokladu	Vydal/a	Dátum vydania
§32 ods. 1 a)	výpis z Registra trestov pre právnickú osobu	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	04. 09. 2019
	výpis z registra trestov pre Ing. Miroslav Bielčík	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	04. 09. 2019
	výpis z registra trestov pre Ing. Ronald Fleischman	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	05. 08. 2020
	výpis z registra trestov pre Ing. Marián Marek	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	26. 09. 2019
	výpis z registra trestov pre Bc. Tomáš Ryšavý	Register trestov Českej republiky, Soudní 1, 140 66 Praha 4, Česká republika	11. 06. 2020
	výpis z registra trestov pre Ing. Dušan Švalek	Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky, Kvetná 13, 814 23 Bratislava	04. 07. 2020
§32 ods. 1 d)	potvrdenie súdu (konkurz)	Okresný súd Bratislava I, Záhradnícka 10, 812 44 Bratislava	20. 08. 2019
	potvrdenie súdu (likvidácia)	Okresný súd Bratislava I, Záhradnícka 10, 812 44 Bratislava	21. 08. 2019
	potvrdenie súdu (reštrukturalizácia)	Okresný súd Bratislava I, Záhradnícka 10, 812 44 Bratislava	20. 08. 2019
§32 ods. 1 b)	potvrdenie Sociálnej poisťovne	Sociálna poisťovňa, pobočka Bratislava, Záhradnícka 31, 829 02 Bratislava	19. 09. 2019
	potvrdenie zdravotnej poisťovne	Všeobecná zdravotná poisťovňa, a. s., pobočka Bratislava, Ondavská 3, 825 21 Bratislava	17. 09. 2019
	potvrdenie zdravotnej poisťovne	DÓVERA zdravotná poisťovňa, a.s., pobočka Nitra, Cintorínska 5, 949 01 Nitra	21. 08. 2019
	potvrdenie zdravotnej poisťovne	Union zdravotná poisťovňa a. s., Alžbetína ulica 22, 058 01 Poprad	20. 08. 2019

§32 ods. 1 c)	potvrdenie z evidencie daňových nedoplatkov z IS FS SR	Finančné riaditeľstvo SR, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	03. 07. 2020
§32 ods. 1 e)	Odpis registrovaného subjektu z registra právnických osôb a podnikateľov	Štatistický úrad Slovenskej republiky, Miletičova 3, 824 67 Bratislava	05. 08. 2020
§32 ods. 1 f)	čestné vyhlásenie	-	19. 09. 2019



ÚRAD PRE VEREJNÉ OBSTARÁVANIE

Ružová dolina 10, P. O. BOX 98, 820 05 Bratislava

Osvedčovací doložka

Na základe žiadosti od *spoločnosti*: *PosAm, spol. s r.o.*
Bajkalská 28
821 09 Bratislava
IČO: 31365078

Úrad pre verejné obstarávanie (ďalej len „úrad“) osvedčuje, že táto listina je listinnou podobou výpisu zo zoznamu hospodárskych subjektov vo forme elektronického odpisu z informačného systému úradu, pozostávajúca z 3 listov/3 strán. Listinná podoba výpisu sa doslovne zhoduje s údajmi uvedenými v elektronickom odpise podpísaným zaručeným elektronickým podpisom.

Osvedčený výstup je zapísaný v evidencii osvedčujúcej osoby pod poradovým číslom: ODZP-776/2020

Dátum vyhotovenia:

26.08.2020

Miesto vyhotovenia:

Bratislava

Dátum a čas vyhotovenia el. odpisu:

25.08.2020, 10:33:52

Meno zamestnanca Úradu pre verejné obstarávanie: Ing. Anna Juráková, PhD.



.....
[Redacted signature area]
Podpis osvedčujúcej osoby a odtlačok pečiatky

SPLNOMOCNENIE

Splnomocniteľ:

Spoločnosť **PosAm, spol. s r.o.**,

Sídlo: Bajkalská 28, 821 09 Bratislava,

IČO: 313 650 78,

DIČ: 2020315440,

v mene ktorej konajú Ing. Marian Marek – konateľ a Ing. Dušan Švalek – konateľ,

Splnomocnenec:

Ing. Marian Marek – generálny riaditeľ,

Narodený: 01.01.1961,

trvalým bydliskom: Pod Bôrikom 7138/3, Bratislava – Staré Mesto

Číslo OP: HD017897

Týmto splnomocnením ako splnomocniteľ splnomocňujem splnomocnenca na zastupovanie vo všetkých úkonoch súvisiacich s registrovaním, prihlasovaním, komunikáciou, predkladaním dokladov a ponúk do verejných súťaží cez elektronické systémy a portály.

Na základe tohto splnomocnenia je splnomocnenec oprávnený konať v mene splnomocniteľa v rozsahu vyššie uvedených úkonov vo vzťahu k právnickým osobám, štátnym orgánom, orgánom miestnej samosprávy, iným orgánom verejnej správy.

Splnomocnenec je oprávnený delegovať svoju právomoc na iného zamestnanca spoločnosti PosAm, spol. s r.o., ako splnomocnenca na zastupovanie vo všetkých úkonoch súvisiacich s registrovaním, prihlasovaním, komunikáciou, predkladaním dokladov a ponúk do verejných súťaží cez elektronické systémy a portály.

Toto plnomocnenstvo nadobúda účinnosť dňom jeho podpísania splnomocniteľom a udeľuje sa na dobu neurčitú.

Splnomocnenie udeľujem v Bratislave dňa 7.12.2020:

Splnom

h Švalek
teľ



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Marián MAREK**, dátum narodenia [REDACTED] ktorého(ej) totožnosť som zistil (a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - úradný doklad: Občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: **HD 017897**, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928275/2020**.

Bratislava dňa 7.12.2020



[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
JUDr. Romanom Blahom



Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Marián MAREK**, dátum narodenia [REDACTED] ktorého(ej) totožnosť som zistil (a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - úradný doklad: Občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: **HD 017897**, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928276/2020**.

Bratislava dňa 7.12.2020



[REDACTED]
[REDACTED]
JUDr. Mgr [REDACTED]
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: **Ing. Dušan ŠVALEK**, dátum narodenia [REDACTED] ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: osobne známy, ktorý(á) podpis na listine uznal(a) za svoj vlastný. Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo **O 928278/2020**.

Bratislava dňa 7.12.2020



[REDACTED]
.....
JUDr. Mgr. Natália NIRODOVA
notársky kandidát
poverený notárom
JUDr. Romanom Blahom

Upozornenie! Notár legalizáciou neosvedčuje pravdivosť skutočností uvádzaných v listine (§58 ods. 4 Notárskeho poriadku)



VÝPIS Z OBCHODNÉHO REGISTRA

Okresného súdu Bratislava I
k dátumu 14.04.2021

Oddiel: **Sro**
Vložka číslo: 6342/B

I. Obchodné meno

PosAm, spol. s r.o.

II. Sídlo

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Bajkalská 28

Názov obce: Bratislava

PSČ: 821 09

Štát: Slovenská republika

III. IČO: 31 365 078

IV. Deň zápisu: 03.01.1994

V. Právna forma: Spoločnosť s ručením obmedzeným

VI. Predmet podnikania (činnosti)

1. - konferenčný servis,
2. - vydavateľská činnosť periodických, neperiodických publikácií,
3. - reklamná činnosť v rozsahu voľnej živnosti,
4. - poskytovanie software - predaj hotových programov na základe zmluvy s autormi alebo vyhotovovanie programov na zákazku,
5. - konzultačná a poradenská činnosť v oblasti výpočtovej techniky a elektroniky,
6. - automatizované spracovanie údajov,
7. - príprava a sprostredkovanie tlače,
8. - zhotovovanie tlačiarenských predlôh a grafických návrhov na počítači,
9. - nákup a predaj výpočtovej techniky formou maloobchodu a veľkoobchodu,
10. - montáž a opravy kancelárskej a reprodukčnej techniky,
11. - montáž a opravy výrobkov a zariadení spotrebnej elektroniky,
12. - organizovanie kurzov, školení a seminárov,
13. - prenájom výpočtovej techniky,
14. - prenájom hnutelných vecí - leasing,

15. - prenájom nehnuteľností, bytových a nebytových priestorov s poskytovaním aj iných než základných služieb spojených s prenájomom
16. poskytovanie elektronických komunikačných sietí a služieb,
17. nákladná cestná doprava vykonávaná cestnými nákladnými vozidlami, ktorých celková hmotnosť vrátane prípojného vozidla nepresahuje 3,5 t,
18. počítačové služby,
19. služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov,
20. činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov,

VII. Štatutárny orgán: konatelia

Meno a priezvisko: Ing. Marián Marek

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Pod Bôrikom 7138/3

Názov obce: Bratislava - Staré mesto

PSČ: 811 02

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 01.01.1961

Rodné číslo: 610101/6636

Vznik funkcie: 18.04.1994

Meno a priezvisko: Ing. Dušan Švalek

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Karpatská 1135

Názov obce: Lozorno

PSČ: 900 55

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 09.04.1969

Rodné číslo: 690409/7915

Vznik funkcie: 01.02.2020

Meno a priezvisko: Bc. Tomáš Ryšavý

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Nerudova 1840

Názov obce: Pardubice - Zelené Předměstí

PSČ: 53002

Štát: Česká republika

Dátum narodenia: 11.04.1973

Rodné číslo: 730411/3300

Vznik funkcie: 01.02.2020

Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:

Konať v mene spoločnosti a zaväzovať spoločnosť sú oprávnení ktorýkoľvek dvaja konatelia konajúci spoločne.

VIII. Prokúra

Meno a priezvisko: Ing. Miroslav Bielčík

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Rastislavova 2

Názov obce: Bratislava - Ružinov

PSČ: 821 08

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 27.01.1979

Rodné číslo: 790127/8363

Vznik funkcie: 09.02.2010

Meno a priezvisko: Ing. Ronald Fleischman

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Zsigmonda Móricza 7/5701

Názov obce: Dunajská Streda

PSČ: 929 09

Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia: 11.08.1975

Rodné číslo: 750811/6495

Vznik funkcie: 24.07.2020

Spôsob konania prokuristu(ov) za spoločnosť s ručením obmedzeným:

Na konanie v mene spoločnosti a podpisovanie za ňu sa vyžaduje súhlasný prejav vôle oboch prokuristov. Prokuristi podpisujú tým spôsobom, že k obchodnému menu spoločnosti pripoja dodatok označujúci prokúru a svoje podpisy.

IX. Spoločníci

Obchodné meno/názov:

Slovak Telekom, a. s.

Sídlo:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Bajkalská 28

Názov obce: Bratislava

PSČ: 817 62

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 86 700,000000 EUR

Rozsah splatenia: 86 700,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Milan Drobny

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Šustekova 3613/16

Názov obce: Bratislava

PSČ: 851 03

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 1 980,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 980,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Ladislav Bogdány

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Hlavná 753/8A

Názov obce: Nová Dedinka

PSČ: 900 29

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 951,000000 EUR

Rozsah splatenia: 951,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Ronald Fleischman

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Zsigmonda Móricza 7/5701

Názov obce: Dunajská Streda

PSČ: 929 09

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 1 188,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 188,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Peter Hladký

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Ľudovíta Rajtera 74

Názov obce: Pezinok

PSČ: 902 01

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 2 363,000000 EUR

Rozsah splatenia: 2 363,000000 EUR

Meno a priezvisko: Peter Mihalovič

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Mesačná 4528/15

Názov obce: Senec

PSČ: 903 01

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 1 677,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 677,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Juraj Poláčik

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Kozárovce 900

Názov obce: Kozárovce

PSČ: 935 22

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 1 743,000000 EUR

Rozsah splatenia: 1 743,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Peter Kolesár

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Krížna 4090/32

Názov obce: Bratislava

PSČ: 811 07

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 2 342,000000 EUR

Rozsah splatenia: 2 342,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Katarína Petríková

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Polná 1432/52

Názov obce: Košice-Košická Nová Ves

PSČ: 040 14

Štát: Slovenská republika

Výška vkladu: 849,000000 EUR

Rozsah splatenia: 849,000000 EUR

Meno a priezvisko: Ing. Marián Marek

Bydlisko:

Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):

Pod Bôrikom 7138/3

Názov obce: Bratislava - Staré mesto

PSČ: 811 02

Štát: Slovenská republika

Rodné číslo: 610101/6636

Výška vkladu: 70 207,000000 EUR

Rozsah splatenia: 70 207,000000 EUR

X. Výška základného imania

170 000,000000 EUR

XI. Rozsah splatenia základného imania

170 000,000000 EUR

Ďalšie právne skutočnosti

XII. Iné ďalšie právne skutočnosti

1. Spoločnosť so zahraničnou majetkovou účasťou založená spoločenskou zmluvou dňa 21.12.1993 v súlade s príslušnými stanovami obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. vzniká rozdelením spoločnosti PosAm, spol. s r.o., Bratislava.
Stary spis: S.r.o. 13090
2. Uznesenie valného zhromaždenia zo dňa 25.02.1994, spoločnosti PosAm Bratislava, s.r.o.
Stary spis: S.r.o. 13090
3. Spoločenská zmluva vo forme notárskej zápisnice N 109/94, Nz 104/94 napísaná 29.06.1994 notárom JUDr. Stanislavom Bauerom.
Stary spis: S.r.o. 13090
4. Uznesenie z valného zhromaždenia konaného dňa 01.10.1994, na ktorom jediný spoločník rozhodol previesť časť obchodného podielu. Zmluva o prevode obchodného podielu zo dňa 05.09.1995. Spoločenská zmluva zo dňa 17.01.1996.
Stary spis: S.r.o. 13090
5. Zápisnica z valného zhromaždenia konaného dňa 06.05.1996, na ktorom bolo schválené zvýšenie základného imania z majetku spoločnosti. Zápisnica z valného zhromaždenia konaného dňa 15.07.1996. Dodatok č. 1 k spoločenskej zmluve zo dňa 17.07.1996.
Stary spis: S.r.o. 13090
6. Dodatok č. 2 zo dňa 10.10.2000 a dodatok č. 3 zo dňa 10.10.2000 k spoločenskej zmluve.
7. Na základe Zmluvy o predaji časti podniku uzavretej medzi spoločnosťou PosAm Bratislava, s.r.o. ako predávajúcim a spoločnosťou Verejný informačný servis, a.s. ako kupujúcim, ktorá nadobudla účinnosť dňa 09.05.2002, bola z predávajúceho na kupujúceho prevedená časť podniku "Verejný informačný servis".
8. Dodatok č. 4 k spoločenskej zmluve zo dňa 27.11.2002. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 12.06.2003. Dodatok č. 5 k spoločenskej zmluve zo dňa 19.06.2003. Zmena obchodného mena z: PosAm Bratislava, spol. s r.o. na: PosAm, spol. s r.o.
9. Uznesenie valného zhromaždenia z 23.01.2004.
10. Zápisnica z valného zhromaždenia konaného dňa 07.11.2005.
11. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 11.08.2009.

12. Vklad časti podniku PosAm, spol. s r. o., so sídlom Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO: 31 365 078, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Odd: Sro, vl.č. 6342/B, do základného imania spoločnosti mTrust, s. r. o. so sídlom Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO: 44 821 425, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, odd. Sro, vl.č. 58976/B podľa rozhodnutia jediného spoločníka PosAm, spol. s r.o. z 25.08.2009 a vyhlásenia spoločníka o vklade časti podniku z 01.09.2009.
13. Vklad časti podniku PosAm, spol. s r.o., so sídlom Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO: 31 365 078, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I Oddiel: Sro, Vložka č.: 6342/B, do základného imania spoločnosti MReal, s.r.o., so sídlom Odborárska 21, 831 02 Bratislava, IČO: 44 821 239, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I Oddiel: Sro, Vložka č.: 59056/B, podľa rozhodnutia jediného spoločníka PosAm, spol. s r.o., zo dňa 18.11.2009 a vyhlásenia o vklade časti podniku zo dňa 1.12.2009.
14. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 20.01.2010.
15. Rozhodnutie jediného spoločníka zo dňa 29.01.2010.
16. Rozhodnutie spoločníkov per rollam zo dňa 12.02.2010.
17. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 04.08.2011.
18. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 12.10.2011.
19. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 03.04.2012.
20. Rozhodnutie spoločníkov mimo VZ zo dňa 20.07.2012.
21. Rozhodnutie spoločníkov prijaté mimo valného zhromaždenia dňa 03.12.2012.
22. Výňatok zo zápisnice z valného zhromaždenia zo dňa 26.03.2013.
23. Zápisnica z riadneho valného zhromaždenia zo dňa 26.03.2014.
24. Rozhodnutie spoločníkov mimo VZ zo dňa 03.12.2015

Výpis zo dňa 14.04.2021

Osvedčovacia doložka

Učujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 17/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 1018 Z. z. o zaručenej konverzii.

Informácie o pôvodných elektronickej dokumentoch

Informácie o pôvodnom dokumente v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Typ dokumentu - iný

Adresa elektronického odlačku pôvodného elektronickej dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odlačku

Informácie o príznačných prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

Informácie o autorizácii pôvodného elektronickej dokumentu

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

Informácie o osobe, ktorá autorizáciu vykonal

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

Informácie o časovej pečiatke pripojenej k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

overenia časovej pečiatky 14.04.2021 10:23

rizované elektronické dokumenty

zov dokumentu Sro_6342_B.pdf

novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

listov 7

neprázdnych strán 7

nát papiera novovzniknutého dokumentu

mát papiera A4

et listov 7

e o zaručenej konverzii

enčné číslo záznamu o zaručenej konverzii 4089-210414-1

um a čas vykonania zaručenej konverzie 14.04.2021 10:24

učení konverziu vykonal +

31783686

ov právnickej osoby JUDr. Eva Imrišová

no Mária

azvisko Pauliaková

nkcia alebo pracovné zaradenie Kandidát

bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

čpis a pečiatka

JUDr. Mária
notársky k
JUDr. Eva





JUDr. Alina Pavliková
Notárka
Bratislava

Referencia návrhov na plnenie kritérií v ponuke

Kritérium hodnotenia	Názov kritéria na vyhodnotenie ponúk	Odkaz na jednotlivé strany ponuky
1.1	Celková cena za poskytnuté služby za 48 mesiacov prevádzky s DPH	dokument Návrh na plnenie kritérií
1.2 a)	Popis ponúkaného plnenia Miera štandardizácie systému	kapit. 1.2. Popis ponúkaného plnenia, str. 4 – 84 (najmä strany 4 – 45)
1.2 b)	Popis ponúkaného plnenia GUI - Návrh používateľských a administračných rozhraní (obrazoviek)	kapit. 1.2.6. Koncept používateľského rozhrania pre koncových zákazníkov a kapit. 1.2.7 Konfiguračné možnosti v administračnom rozhraní str. 48 - 81
1.2 c)	Popis ponúkaného plnenia Zabezpečenie systému a oprávnení	kapit. 1.2.4 Opis mechanizmu prístupových práv do systému a ich konfigurácia str. 46 - 48 kapit. 1.2.8. Opis riešenia bezpečnosti systému voči prieniku, neoprávneným prístupom, zneužitiu alebo zničeniu dát str. 81 – 84 kapit. 1.4.10 Použitá metodika pre záťažové a bezpečnostné testy str. 165 - 166
1.3 a)	Systémové integrácie Vhodnosť navrhnutých technológií a spôsobu integrácie z hľadiska univerzálnosti riešenia, realizovateľnosti a dlhodobej udržateľnosti integračných väzieb	kapit. 1.2.6. Vrstva: Systémová Integrácia str. 13 - 15 kapit. 1.3. Systémové integrácie str. 85 - 93
1.3 b)	Systémové integrácie Spôsob riešenia nedostupnosti rozhraní	kapit. 1.2.6. Vrstva: Systémová Integrácia str. 13 – 15 kapit. 1.2.8. Opis riešenia bezpečnosti systému voči prieniku, neoprávneným prístupom, zneužitiu alebo zničeniu dát str. 81 - 84 kapit. 1.3. Systémové integrácie str. 85 – 93
1.3 c)	Systémové integrácie Spôsob zabezpečenia rozhrania	kapit. 1.2.4 Opis mechanizmu prístupových práv do systému a ich konfigurácia str. 46 - 48 kapit. 1.2.6. Vrstva: Systémová Integrácia str. 13 – 15 kapit. 1.2.8. Opis riešenia bezpečnosti systému voči prieniku, neoprávneným prístupom, zneužitiu alebo zničeniu dát str. 81 - 84 kapit. 1.3. Systémové integrácie

		str. 85 – 93 kapit. 1.4.10 Použitá metodika pre záťažové a bezpečnostné testy str.165 - 166
1.4. a)	Spôsob dodania predmetu plnenia (project delivery approach) Navrhnutá štruktúra projektového tímu, na základe ktorej môže uchádzač garantovať maximálnu flexibilitu prípravy a realizácie cieľového konceptu, prípravy a realizácie implementácie a nasadenie do prevádzky	kapitola 1.4. Spôsob dodania predmetu plnenia , najmä kapit. 1.4.1 až 1.4.9 str. 94 – 164
1.4 b)	Spôsob dodania predmetu plnenia (project delivery approach) Identifikácia podkladov a súčinnosti, ktoré musí predložiť verejný obstarávateľ, aby uchádzač garantoval maximálnu flexibilitu prípravy a realizácie cieľového konceptu v oblasti, prípravy a realizácie integrácií tak, aby mal včas k dispozícii všetky potrebné podklady a súčinnosť	kapit. 1.4.4., 1.4.5. a 1.4.6. str. 120 – 141
1.4 c)	Spôsob dodania predmetu plnenia (project delivery approach) Komplexný návrh projektového riadenia, projektového plánu s harmonogramom a požadovanou súčinnosťou v maximálne možnom detaile vzhľadom na aktuálne informácie so zohľadnením vstupov zo súťažných podkladov.	kapit. 1.4.4. až 1.4.8. str. 120 - 160
1.4 d)	Spôsob dodania predmetu plnenia (project delivery approach) Úplnosť a komplexnosť identifikovaných rizík, s návrhom na ich mitigáciu a riadenie počas implementácie projektu	kapit. 1.2.3. str. 16 – 45 kapit. 1.4.9. Identifikované riziká projektu str. 161 - 164
1.5	Lehota dodania plnenia fázy 0 a fázy 1	kapit. 1.5. Lehota dodania str. 172

Meno uchádzača:

PosAm, spol. s r.o.

IČO:

313 650 78

informácia či je uchádzač platcom DPH:

platca

Zhrnutie - SLUŽBA								
	Rozsah				Celková cena bez DPH	20 % DPH	Celková cena s DPH	
	SYSTÉM PARKOVACEJ POLITIKY				39 000,00 €	7 800,00 €	46 800,00 €	
	APLIKAČNÉ LICENCIE				70 000,00 €	14 000,00 €	84 000,00 €	
	Prevádzka systému na 48 mesiacov pri SLA 24/7				60 000,00 €	12 000,00 €	72 000,00 €	
	Celková cena za poskytnuté služby za 48 mesiacov prevádzky				169 000,00 €	33 800,00 €	202 800,00 €	
	LEHOTA DODANIA fázy 0 a fázy 1 v mesiacoch							6

Cena musí zahŕňať všetky ekonomicky odôvodnené náklady uchádzača na predmet zákazky a primeraný zisk.

V Bratislave dňa 25.6.2021

Ing. Marian
Marek

Digitálne podpísal
Ing. Marian Marek
Dátum: 2021.06.25
15:17:25 +02'00'

.....
Ing. Marian Marek
Generálny riaditeľ (CEO)

Ing. Robert
Genszky

Digitally signed by
Ing. Robert Genszky
Date: 2021.06.24
18:53:12 +02'00'

.....
Ing. Robert Genszký
Finančný riaditeľ (CFO)

Splnenie podmienok účasti: projekt hl. mesta Bratislavy - ParkSys

PosAm, Bajkalská 28, 821 09 Bratislava, IČO: 31 365 078

SLUŽBA	SPLNENIE PODMIENOK ÚČASTI (KUMULATÍVNE ZA SYSTÉM)	ODBERATEĽ	NÁZOV ZÁKAZKY	LEHOTA DODANIA	DÁTUM UKONČENIA ZÁKAZKY	CENA V EUR (BEZ DPH)
<p>ParkDots mestský parkovací systém</p> <p>(cloudové multimandantné riešenie poskytované formou SaaS)</p>	<p>1. systém je integrovaný so všetkými týmito systémami:</p> <p>a. systém SMS platieb</p> <p>b. aplikácia na úhradu parkovného (súčasť ParkDots)</p> <p>c. aplikácia na kontrolu úhrad (súčasť ParkDots)</p> <p>d. webové rozhranie na úhradu parkovného (súčasť ParkDots)</p> <p>2. systém je aktívny od 09/2017</p> <p>3. v systéme je vydaných viac ako 540 digitálnych parkovacích oprávnení s platnosťou aspoň jeden mesiac</p> <p>4. v systéme sú spravované 4 rezidentské parkovacie zóny</p>	Mesto Trnava (TT-IT, s.r.o. – Informačné technológie mesta Trnava)	Monitoring obsadenosti parkovania na miestach pre ľudí s ŤZP, monitoring obsadenosti rýchloobrátkových park. miest, zabezpečenie kontroly	1.9.2017	projekt je v prevádzke	4 585 €
		Mesto Bratislava – mestská časť Karlova Ves	Monitoring obsadenosti rýchloobrátkových park. miest, monitoring obsadenosti a oprávnenosti parkovania na miestach pre ľudí s ŤZP, zabezpečenie kontroly	25.4.2018	projekt je v prevádzke	6 600 €
		Mesto Liptovský Mikuláš	Monitoring obsadenosti na park. miestach vyhradených pre ŤZP a mobilné platby parkovného na mestských parkoviskách	1.8.2018	projekt je v prevádzke	5 554 €
		Mesto Dolný Kubín*	Mobilné platby parkovného na mestských parkoviskách	1.10.2018	projekt je v prevádzke	1 000 €
		Mesto Prievidza (Technické služby mesta Prievidza)	Mobilné platby parkovného, integr. parkovacích oprávnení a SMS úhrad, jednotný systém kontroly	1.8.2018	projekt je v prevádzke	2 000 €
		Mesto Nitra	Monitoring obsadenosti 161 ks parkovacích miest, mobilná aplikácia pre používateľov	1.11.2018	projekt je v prevádzke	34 128 €
		Mesto Amsterdam (subdodávka pre T-Systems Holandsko)	Monitoring obsadenosti a oprávnenosti parkovania na park. miestach vyhradených pre ŤZP	1.11.2018	projekt je v prevádzke	5 000 €
		Mesto Hamburg (subdodávka pre T-Systems International)	Monitoring obsadenosti a oprávnenosti parkovania na park. miestach vyhradených pre ŤZP	1.12.2018	projekt je v prevádzke	13 400 €
		Mesto Chania (subdodávka pre Hellenic Telecom. Organisation S.A.)	Monitoring obsadenosti a oprávnenosti parkovania na park. miestach vyhradených pre ŤZP	1.1.2019	projekt je v prevádzke	3 700 €
		Centrála T-Systems Holandsko, Utrecht	Integrácia parkovacieho systému na zamestn. parkovisku + monitorovanie obsadenosti nabíjajúcich miest pre elektromobily	1.1.2019	projekt je v prevádzke	4 000 €

	Mesto Rotterdam (subdodávka pre T-Systems Holandsko)	Monitoring obsadenosti na parkovacích miestach v centre mesta	1.7.2019	projekt je v prevádzke	6 400 €
	Mesto Modra (Tepló Modra s.r.o.)	Mobilné platby parkovného, integr. SMS úhrad, jednotný systém kontroly	1.6.2019	projekt je v prevádzke	1 000 €
	Mesto Banská Štiavnica	Mobilné platby parkovného, integr. SMS úhrad, jednotný systém kontroly, monitorovanie obsadenosti na rýchloobrátkových park. miestach v centre mesta	1.7.2019	projekt je v prevádzke	5 360 €
	Mesto Malacky (subdodávka pre MBM-Group)	Monitorovanie obsadenosti na 89 ks parkovacích miest a informačné LED panely na P&R parkovisku Na Píle	1.7.2019	projekt je v prevádzke	19 203 €
	Mesto Senec	Mobilné platby parkovného na mestských parkoviskách	1.12.2019	projekt je v prevádzke	1 000 €
	Mesto Partizánske	Mobilné platby parkovného na mestských parkoviskách, integrácia na SMS systém	20.1.2020	projekt je v prevádzke	1 200 €
	Mesto Stará Ľubovňa	Centrálny systém pre správu parkovania v meste	1.4.2020	projekt je v prevádzke	25 600 €
	Mesto Rethymno (subdodávka pre Hellenic Telecom. Organisation S.A.)	Projekt monitoringu obsadenosti a oprávnenosti parkovania na park. miestach vyhradených pre ŽPZ	1.6.2020	projekt je v prevádzke	7 093 €
	Mesto Wroclav	Projekt monitoringu obsadenosti parkovania na park. miestach na mestských parkoviskách	1.8.2020	projekt je v prevádzke	42 934 €
	Technické služby mesta Humenné	Mobilné platby parkovného na mestských parkoviskách	27.1.2021	projekt je v prevádzke	2 500 €
	NOVOVITAL (mesto Nové Zámky)	Centrálny systém pre správu parkovania v meste	14.4.2021	projekt je v prevádzke	11 300 €

K farebne vyznačeným zákazkám predkladáme podpísané Referenčné listy.

** Pozn.: U zákazníkov, kde je predmetom zákazky zabezpečovanie mobilných platieb parkovného, je uvedená suma finančného objemu vo výške aktivačného poplatku. Táto suma nezahŕňa objem transakcií samotných úhrad.*

Kontaktné osoby pre overenie referencií:

Mestá Nitra, Banská Štiavnica, Prievidza a St. Ľubovňa: kontakty sú uvedené v Referenčných listoch

Mesto Trnava: Ing. Jaroslav Otčenáš, TT-IT s.r.o., jaroslav.otcenas@tt-it.trnava.sk, 0905 300 272

Mesto Senec: Bc. Marek Šmihel, Správa cestovného ruchu s.r.o., smihel@slnecnejazera.eu, 0911 732 211

Mesto Partizánske: Jozef Kacina, mesto Partizánske, jozef.kacina@partizanske.sk, 0907 747 812

Mesto Lipt. Mikuláš: Ing. Gabriel Lengyel, gabriel.lengyel@mikulas.sk, 0907 889 937

Mesto Dolný Kubín: Bc. Ján Lavrík, jan.lavrik@dolnykubin.sk, 0903 525 441

Mesto Modra: Mgr. Art. Jakub Liška, MRes, Služby Modra s.r.o., liska.jakub@modra.sk, 0903 024 330

V Bratislave dňa 25.6.2021

Ing. Marian
Marek

Digitálne podpísal
Ing. Marian Marek
Dátum: 2021.06.25
15:15:21 +02'00'

.....
Ing. Marian Marek
Generálny riaditeľ (CEO)

Ing. Robert
Genszky

Digitally signed by
Ing. Robert
Genszky
Date: 2021.06.24
18:53:50 +02'00'

.....
Ing. Robert Genszký
Finančný riaditeľ (CFO)

Odberateľ:

Mesto Banská Štiavnica
Radničné námestie č. 1
969 01 Banská Štiavnica

Zhotoviteľ:

PosAm, spol. s r.o.
Bajkalská 28
821 09 Bratislava

REFERENČNÝ LIST

Týmto potvrdzujeme, že spoločnosť PosAm poskytuje pre mesto Banská Štiavnica služby v oblasti smart parkovania a potvrdzujeme, že služby – systém ParkDots, sú uspokojivo dodávané v požadovanej kvalite, podľa obchodných podmienok a podľa uzavretej zmluvy.

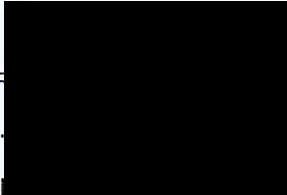
Termín poskytovaných služieb: od 1.7.2019, zmluva je v trvaní; služby sú poskytované priebežne

Zoznam poskytovaných služieb:

- a. Monitorovanie krátkodobého parkovania prostredníctvom senzorov obsadenosti
- b. Mobilné platby aplikáciou ParkDots (Android a iOS)
- c. Mobilná aplikácia pre výkon kontroly parkovania
- d. Zber a vyhodnocovanie údajov, štatistické reporty
- e. Služby prevádzky, rozvoja, aplikačnej a používateľskej podpory

Zmluvná cena za poskytované služby: **5 360,00 € bez DPH**, čo predstavuje 6 432,00 € s DPH
(výška DPH: 1 072,00 €).

Potvrdenie vystavil dňa 25.9.2020:



.....
čik

architekt mesta
tel.: 045 694 96 03
jakub.melichercik@banskastiavnica.sk

Odberateľ:

Mesto Nitra
Štefánikova trieda 60
950 06 Nitra

Zhotoviteľ:

PosAm, spol. s r.o.
Bajkalská 28
821 09 Bratislava

REFERENČNÝ LIST

Týmto potvrdzujeme, že spoločnosť PosAm poskytuje pre mesto Nitra služby v oblasti smart parkovania a potvrdzujeme, že služby – systém ParkDots, sú uspokojivo dodávané v požadovanej kvalite, podľa obchodných podmienok a podľa uzavretej zmluvy.


Termín poskytovaných služieb: od 1.11.2018, zmluva je v trvaní; služby sú poskytované priebežne.
Zoznam poskytovaných služieb:

- a. Monitorovanie parkovania prostredníctvom senzorov obsadenosti
- b. Mobilná aplikácia pre vodičov, správcovská aplikácia pre pracovníkov mesta
- c. Zber a vyhodnocovanie údajov, štatistické reporty
- d. Služby prevádzky, rozvoja, aplikačnej a používateľskej podpory

Zmluvná cena za poskytované služby: **34 128,00 € bez DPH**, čo predstavuje 40 953,60 € s DPH
(výška DPH: 6 825,60 €).

Potvrdenie vystavil dňa 25.9.2020:

MESTSKÝ ÚRAD V NITRE
poštový priečinok 51C
Štefánikova 60
NITRA


Vedúci odboru projektového a strategického riadenia
tel.: 037/65 02 147
Vladimír Ballay@msunitra.sk

Odberateľ:

Technické služby mesta Prievidza s.r.o.,
Košovská 1
971 01 Prievidza

Zhotoviteľ:

PosAm, spol. s r.o.
Bajkalská 28
821 09 Bratislava

REFERENČNÝ LIST


Týmto potvrdzujeme, že spoločnosť PosAm poskytuje pre mesto Prievidza služby v oblasti manažmentu parkovania. Spoločnosť PosAm prevádzkuje o.i. pre naše mesto systém pre kontrolu parkovania, spracovanie zbieraných dát, vytváranie a evidenciu hlásení nepovolených parkovaní. Potvrdzujeme, že služby sú uspokojivo dodávané v požadovanej kvalite, podľa obchodných podmienok a podľa uzavretej zmluvy.

Termín poskytovaných služieb: **od 1.8.2018**, zmluva je v trvaní; služby sú poskytované priebežne.

Zoznam poskytovaných služieb:

- a. Klientská mobilná aplikácia pre realizáciu platieb za parkovanie
- b. Mobilná aplikácia pre výkon kontroly parkovania
- c. Administračná webová aplikácia pre správcov systému
- d. Služby prevádzky, rozvoja, aplikačnej a používateľskej podpory

Potvrdenie vystavil dňa 1.12.2020:

Technické služby mesta


Ing. Roman Bartoš
Zodpovedný vedúci za oblasť parkovania
tel.: 046/542 24 12
roman.bartos@tsmpd.sk

Odberateľ:

Mesto Stará Ľubovňa
Obchodná 1
064 01 Stará Ľubovňa

Zhotoviteľ:

PosAm, spol. s r.o.
Bajkalská 28
821 09 Bratislava

REFERENČNÝ LIST

Týmto potvrdzujeme, že spoločnosť PosAm poskytuje pre mesto Stará Ľubovňa služby v oblasti smart parkovania a potvrdzujeme, že služby – systém ParkDots, sú uspokojivo dodávané v požadovanej kvalite, podľa obchodných podmienok a podľa uzavretej zmluvy.

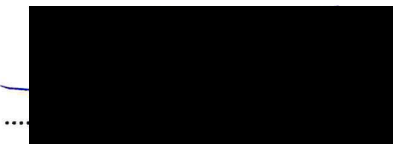
Termín poskytovaných služieb: od 1.4.2020, zmluva je v trvaní; služby sú poskytované priebežne

Zoznam poskytovaných služieb:

- a. Centrálny systém pre správu parkovania v meste
- b. Mobilná aplikácia pre výkon kontroly parkovania
- c. Služby prevádzky, rozvoja, aplikačnej a používateľskej podpory

Zmluvná cena za poskytované služby: **25 600,00 € bez DPH**, čo predstavuje 30 720,00 € s DPH
(výška DPH: 5 120,00 €).

Potvrdenie vystavil dňa 25.9.2020:



**Prednosta
Mestského úradu
Stará Ľubovňa**

Ing. Aleš Solár
prednosta Mestského úradu
tel.: 052 4315 236
prednosta@staralubovna.sk

EUROPEAN CURRICULUM VITAE FORMAT



OSOBNÉ ÚDAJE

Meno a priezvisko **Mgr. Martin Budaj**
Telefón 0903 197 350
E-mail martin.budaj@posam.sk

Mgr. Martin Budaj je v pracovnoprávnom vzťahu k spoločnosti PosAm, spol. s r.o. ako zamestnanec na trvalý pracovný pomer.

ODBORNÁ PRAX

Dátum – od do	08/2016 - súčasnosť
Názov zamestnávateľa	PosAm s.r.o., Bajkalská 28, Bratislava
Typ biznisu alebo sektor	Smart City/Smart Parking
Názov pozície	Produktový manažér, biznis analytik
Hlavné aktivity a zodpovednosť	Vlastník produktu, zodpovedný za riadenie rozvoja komplexného softvérového parkovacieho riešenia ParkDots pre platené parkovanie s využitím rezidentských oprávnení. Činnosti zahŕňajú: definícia stratégie rozvoja a rozvojovej roadmapy na základe analýzy trhu, konkurencie a zákazníckych požiadaviek; analýza biznis požiadaviek návrh biznis riešenia, definícia biznis a funkčných požiadaviek, komunikácia so sponzorom a ďalšími stakeholdermi; projektový manažment.
	Počet realizovaných zákazníckych projektov, od štartu projektu do spustenia produkčnej prevádzky, v ktorých požiadavky pokrýva produkt ParkDots je viac ako 20.
Dátum – od do	04/2011 – 08/2016
Názov zamestnávateľa	Slovak Telekom, a.s.
Typ biznisu alebo sektor	Telekomunikácie, ICT
Názov pozície	Manažér rozvoja nového podnikania, biznis analytik
Hlavné aktivity a zodpovednosť	Identifikácia nových rozvojových oblastí podnikania, kombinovaná rola projektového a produktového manažéra zodpovedného za dodávanie inovácií na trh. Vedenie rozvojových projektov od počiatku (biznis analýza, ohodnotenie potenciálu, návrh biznis modelu) cez realizáciu (implementácia technického riešenia, integrácia do produktového portfólia spoločnosti, riadenie životného cyklu produktu) až po jeho prevádzku. Zodpovednosť za finančné výsledky v zverených oblastiach.
Dátum – od do	03/2008 – 04/2011
Názov zamestnávateľa	SAP Slovensko s.r.o.

Typ biznisu alebo sektor	ICT
Názov pozície	Online Media & Design Specialist
Hlavné aktivity a zodpovednosť	Koordinácia aktivít s obchodným oddelením a partnerskými organizáciami, plánovanie a realizácia marketingových kampaní, workshopov, konferencií a iných podujatí, DTP práce, správa webového sídla sap.com/sk a účtov na sociálnych sieťach, koordinácia telemarketingových prác, správa zákazníckych databáz v SAP CRM.

REALIZOVANÉ PROJEKTY

Dátum – od do	2019 - súčasnosť
Názov projektu	Rezidentské parkovanie pre mesto Stará Ľubovňa (https://permits.parkdots.com , https://permits.parkdots.com/office)
Obsah, zameranie projektu	Analýza biznis požiadaviek a návrh biznis riešenia v súvislosti s dodaním komplexného systému regulácie parkovania v meste Stará Ľubovňa vrátane mobilnej platby parkovného, modulu na vydávanie a správu rezidentských parkovacích oprávnení a kontrolu parkovania.
Pozícia v projekte	Biznis analytik – zodpovednosť za analýzu biznis požiadaviek a návrh biznis riešenia v projekte dodávky systému pre platené parkovanie, kde boli využité rezidentské oprávnenia. Na projekte participoval od štartu projektu do spustenia produkčnej prevádzky.
Referenčná skúsenosť	Mesto St. Ľubovňa, p. Michal Žid, michal.zid@staralubovna.sk , 052/431 52 22
Dátum – od do	2016 - súčasnosť
Názov projektu	ParkDots smart parking platforma (https://parkdots.com)
Obsah, zameranie projektu	ParkDots je komplexné parkovacie riešenie pre mestá a súkromných poskytovateľov parkovacích služieb prevádzkované v cloude. Zahŕňa funkčnosti monitorovania obsadenosti a riadenia prístupu, výber parkovného, vydávanie a riadenie životného cyklu parkovacích oprávnení pre rezidentské parkovanie a kontrolu oprávnenosti parkovania a dodržiavania pravidiel. Zahŕňa mobilné a web aplikácie pre vodičov, prevádzkovateľa parkovania a orgány vynucovania dodržiavania parkovacej politiky. Poskytuje tiež analýzu dát a komplexný reporting. Riešenie je nepretržite rozvíjané od roku 2016, jedná sa o vlastný vývoj, realizovaný na Slovensku.
Pozícia v projekte	Produktový manažér, biznis analytik
Referenčná skúsenosť	Michal Bróska, michal.broska@posam.sk , 0902 913 628
Dátum – od do	2013 – 2016
Názov projektu	Rodinný asistent
Obsah, zameranie projektu	Služba dohľadu a starostlivosti o seniorov zahŕňajúca mobilné zariadenie (inteligentné hodinky / monitorovacie zariadenie) integrované na backendový systém (centrálny cloudový systém, webová aplikácia pre dispečerov, webová a mobilná aplikácia pre rodinných príslušníkov) a call centrum zdravotníckej služby Falck.
Pozícia v projekte	Produktový manažér, biznis architekt
Referenčná skúsenosť	Peter Gál, 1peter.gal@gmail.com , 0903 720 346
Dátum – od do	2013 – 2016
Názov projektu	Pôjdeto
Obsah, zameranie projektu	Služba technickej asistencie a poskytovania servisných služieb realizovaných online (vzdialeným pripojením), výjazdom technika, alebo na servisných centrách. Služba zahŕňala call centrum, webovú aplikáciu pre zákazníkov, portálové riešenie pre technikov na správu

Pozícia v projekte
Referenčná skúsenosť

servisných činností a tiež vybudovanie siete servisných centier (kioskov) umiestnených samostatne a v rámci Telekom centier po celom Slovensku.

Produktový manažér, biznis architekt

Peter Gál, 1peter.gal@gmail.com, 0903 720 346

VZDELANIE

Dátum	2003 - 2008
Názov a typ vzdelávacej inštitúcie	Fakulta managementu Univerzity Komenského
Odbor, špecializácia	Manažment informačných systémov

Dátum	2007 - 2008
Názov a typ vzdelávacej inštitúcie	Dublin City University
Odbor, špecializácia	European MSc. Business Informatics

JAZYKY

Materinský jazyk	Slovenčina
------------------	------------

OSTATNÉ JAZYKY

Jazyk	Nemčina
Čítanie	základne
Písanie	základne
Ústny prejav	základne

Jazyk	Angličtina
Čítanie	výborne
Písanie	výborne
Ústny prejav	výborne

TECHNICKÉ ZRUČNOSTI

Adobe Creative Suite, HTML

**EUROPEAN
CURRICULUM
VITAE
FORMAT**



OSOBNÉ ÚDAJE

Meno a priezvisko	Vít Juras
Titul	Ing.
Telefón	+421 2 49 23 91 11
E-mail	vit.juras@posam.sk
Štátna príslušnosť	ČR

Vít Juras je v pracovnoprávnom vzťahu k spoločnosti PosAm, spol. s r.o. ako zamestnanec na trvalý pracovný pomer.

ODBORNÁ PRAX

Dátum – od do	8.2015 - súčasnosť
Názov zamestnávateľa	PosAm, spol. s r.o.
Adresa zamestnávateľa	Bajkalská 28, Bratislava
Typ biznisu alebo sektor	IT
Názov pozície	Projektový manažér
Hlavné aktivity a zodpovednosť	<ul style="list-style-type: none">- riadenie procesu inicializácie, plánovania, realizácie a ukončovania projektov u existujúcich zákazníkov- riadenie procesu zmien a riadenie procesu minimalizácie rizík- vytváranie dobrých obchodných vzťahov so zákazníkom- zodpovednosť za plánovanie zdrojov, časový harmonogram a rozpočet projektu- identifikovanie kritických miest projektu a navrhovanie ciest k ich eliminácii- zodpovednosť za komunikáciu s interným projektovým tímom- zodpovednosť za komunikáciu s projektovým tímom zákazníka- zodpovednosť za riadenie dodávok subdodávateľov
Dátum – od do	1.9.2014 - 17.7.2015
Názov zamestnávateľa	Komix s.r.o.
Adresa zamestnávateľa	Drtinova 467/2a 150 00 Praha 5
Typ biznisu alebo sektor	Solutions on demand
Názov pozície	Senior project manager
Hlavné aktivity a zodpovednosť	Vedení projektů ve státní správě a ve finančním sektoru

Dátum – od do	1.1.2000 - 31.8.2014
Názov zamestnávateľa	Asseco CE a.s. (Berit s.r.o)
Adresa zamestnávateľa	Žarošická 13, 628 00 Brno
Typ biznisu alebo sektor	Vývoj a implementace produktového řešení
Názov pozície	Projektový manažer
Hlavné aktivity a zodpovednosť	Developer, vedoucí projektu vývoje, implementace produktu v utilitních společnostech v ČR, Německu a Polsku

REALIZOVANÉ PROJEKTY

Dátum – od do	01/2019 – 01/2020
Názov projektu	eSign Kuriér pre REMAX
Obsah, zameranie projektu	Riešenie elektronického doručovania zmlúv a zásielok s dokumentami a podpisované klientami na mobilných zariadeniach ich vlastnoručným podpisom s biometrickými parametrami. Projekt dodávaný pre spoločnosť REMAX v spolupráci so Slovak Telekom, a.s. Projekt bol v rozsahu minimálne 100 človekodní s minimálne 2 integráciami na externé IT systémy.
Pozícia v projekte	Projektový manažér - zodpovedný za projektové riadenie nasadzovania, integrácie na externé IT systémy, rozvoja a podpory IT systému.
Kontakt:	Roman Besedič rbesedic@remax.sk tel: + 421 2 4910 5321
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	2015 – prebieha
Názov projektu	Rozpočtový IS pre MF SR - Modul úprav rozpočtu.
Obsah, zameranie projektu	Rozpočtový IS pre Ministerstvo financií SR - Modul úprav rozpočtu. Nová generácia základného modulu IS slovenského rozpočtovania, inštalácia a nasadenie na dodanej infraštruktúre. Hlavnými znakmi projektu sú prístup SOA, pokročilé komponenty používateľského rozhrania, a nové technológie. Projekt bol v rozsahu minimálne 100 človekodní s minimálne 2 integráciami na externé IT systémy.
Pozícia v projekte	Projektový manažér - zodpovedný za projektové riadenie nasadzovania, integrácie na externé IT systémy, rozvoja a podpory IT systému.
Kontakt:	Adriana Neuhausová adriana.neuhausova@mfsr.sk tel: + 421 2 5958 1111
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	04/2021 – prebieha
Názov projektu	ParkDots Bridge
Obsah, zameranie projektu	Vybudovanie parkovacieho systému pre pohodlný nákup parkovacích kariet. Projekt bol v rozsahu minimálne 100 človekodní s minimálne 2 integráciami na externé IT systémy.

Pozícia v projekte	Projektový manažér - zodpovedný za projektové riadenie nasadzovania, integrácie na externé IT systémy, rozvoja a podpory IT systému .
Kontakt:	Ing. Marek Kurnát marek.kurnat@bratislava.sk tel: +421 2 5935 6111
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	01/2019 – 05/2020
Názov projektu	Vládny audit medzinárodných zdrojov pre Ministerstvo financií
Obsah, zameranie projektu	Nový modul Rozpočtového informačného systému (RIS)
Pozícia v projekte	Projektový manažér
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	01/2019 – beží
Názov projektu	eSign pre RemAx pre Slovak Telekom
Obsah, zameranie projektu	Riešenie elektronického doručovania zmlúv s biometrickým podpisom pre ReMax Courier Service, s.r.o
Pozícia v projekte	Projektový manažér
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	02/2018 – 12/2018
Názov projektu	RIS.AK pre Ministerstvo financií
Obsah, zameranie projektu	Detailný rozpis rozpočtu v analytickej klasifikácii
Pozícia v projekte	Projektový manažér
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	06/2018 – 04/2019
Názov projektu	IN-SDP consolidation – phase 1
Obsah, zameranie projektu	Vytvoření nové georedundantní platformy SDP, migrace služeb ze staré platformy pro TMCZ a ST
Pozícia v projekte	Projektový manažér
Krajina realizácie	ČR, SR
Dátum – od do	12/2016 – 12/2017
Názov projektu	Upgrade SPI/TZL pro LPS
Obsah, zameranie projektu	Přechod na novou verzi Servio, migrace dat, zapracování nových požadavků
Pozícia v projekte	Projektový manažér
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	1.9.2015 – 12/2016
Názov projektu	Redesign webových stránek rozpocet.sk
Obsah, zameranie projektu	Kompletní redesign stránek patřících MF SR na bázi technologie angulár. Stránky zobrazují aktuální i historické rozpočty veřejné správy SR, obcí a měst SR a ostatních subjektů veřejné správy. Podstatou je náhrada tabulkové formy zobrazování dat grafickou prezentací pomocí diagramů. Edukační část je

	připravována formou info videí, které vysvětlují význam zobrazovaných pojmů pro širokou veřejnost.
Pozícia v projekte	Vedoucí projektu
Krajina realizácie	SR
Dátum – od do	1.11.2014 - 17.7.2015
Názov projektu	Dodávka IS pro podporu procesů územně plánovací dokumentace
Obsah, zameranie projektu	Státní správa
Pozícia v projekte	Vedoucí projektu
Dátum – od do	10/2012 - 6/2014
Názov projektu	Dodávka a implementace informačního a komunikačního rozhraní pro Projekt 159
Obsah, zameranie projektu	Dodávka SW, HW, infrastruktura. Projekt řešil komplexní dodávku HW, infrastruktury a SW, který zajišťoval chod IKR (Informační a komunikační rozhraní). Navenek byly publikovány portál IKR (https://eportal.cssz.cz/), webové služby, byly realizovány vazby na CzechPoint, ISDS, ISZR. Dále byly realizovány B2B služby pro zabezpečenou komunikaci v rámci státní správy. Vnitřně byla předmětem dodávky technologie založená na ESB (Enterprise Service Bus) napojená na DB. Dále byla dodána intranetová aplikace Zaměstnanecké uživatelské rozhraní, které slouží pro získávání identických dat pro zaměstnance poboček ČSSZ Kromě SW byl dodán HW pro všechny prostředí (provozní, testovací a integrační). Součástí dodávky bylo provedení rozsáhlé migrace dat z okolních systémů do centrální publikační DB. Celková zakázka byla rozdělena do několika veřejných zakázek, které měly různé dodavatele (Asseco, Atos, Microsoft,..). Součástí projektu byla integrační role všech dodavatelů, tzn. Řízení vlastního projektu a koordinace s ostatními zakázkami.
Pozícia v projekte	Vedoucí projektu
Krajina realizácie	ČR
Finančný objem projektu	70 mil. Kč
Kontaktná osoba u klienta	Ing. Petra Langová petra.langova@cssz.cz
Dátum – od do	2009 - 2012
Názov projektu	Implementace TIS v N-Ergie Netz GmbH Nurnberg (Německo)
Obsah, zameranie projektu	Implementace produktu a jeho technická podpora
Pozícia v projekte	Vedoucí projektu
Dátum – od do	2009 - 2012
Názov projektu	Technische Werke Ludwigshafen (Německo)
Obsah, zameranie projektu	Implementace produktu a jeho technická podpora
Pozícia v projekte	Vedoucí projektu
Dátum – od do	2009 - 2012
Názov projektu	Energie SudBayern GmbH (Německo)

Obsah, zameranie projektu Pozícia v projekte	Implementace a technická podpora SW produktu Vedoucí projektu
Dátum – od do Názov projektu Obsah, zameranie projektu Pozícia v projekte	2008 - 2012 Rzeszowski Zaklad Energetyczny SA, Rzeszów (Polsko) Vývoj a implementace produktu Vedoucí projektu
Dátum – od do Názov projektu Obsah, zameranie projektu Pozícia v projekte	2006 - 2012 Vedení vývoje produktu Technického informačního systému Vývoj produktu pro utilitní společnosti Vedoucí projektu
Dátum – od do Názov projektu Obsah, zameranie projektu Pozícia v projekte	2004 - 2005 E.ON ČR Implementace TIS Konzultant

VZDELANIE

Dátum	1992
Názov a typ vzdelávacej inštitúcie	VUT Brno, FE,
Odbor, špecializácia	obor Radioelektronika

CERTIFIKÁTY

Dátum udelenia	2013
Názov inštitúcie, ktorá udelila certifikát	APMG-International
Názov certifikátu	PRINCE2 Registered Practitioner
Dátum udelenia	2012
Názov inštitúcie, ktorá udelila certifikát	APMG-International
Názov certifikátu	PRINCE2 Foundation Examination
Dátum udelenia	2016
Názov inštitúcie, ktorá udelila certifikát	AXELOS
Názov certifikátu	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management

JAZYKY

Materinský jazyk	čeština
------------------	---------

OSTATNÉ JAZYKY

Jazyk	Angličtina
Čítanie	dobre
Písanie	dobre
Ústny prejav	dobre

TECHNICKÉ ZRUČNOSTI

Programování Powerbuilder, PL/SQL, SQL, Microsoft Project, MS Office, TFS, Jira



Súhlas s požiadavkami na predmet zákazky a obchodnými podmienkami súťaže

Identifikácia uchádzača:

Obchodný názov: **PosAm, spol. s r. o.**
Sídlo spoločnosti: Bajkalská 28, 821 09 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 31 365 078
Meno a priezvisko osoby oprávnenej
konať v mene spoločnosti (*):
Ing. Marian Marek – Generálny riaditeľ
Ing. Robert Genszký – Finančný riaditeľ

týmto vyhlasujem, že súhlasím s požiadavkami na predmet zákazky a obchodnými podmienkami súťaže
uvedenými v prílohe SP5 Opis predmetu zákazky (vrátane príloh tohto dokumentu) a SP3 - Návrh zmluvy
o poskytnutí elektronických a servisných služieb.

V Bratislave dňa 25.6.2021

Ing. Marian Marek
Digitálne podpísal
Ing. Marian Marek
Dátum: 2021.06.25
15:19:03 +02'00'

.....

Ing. Marian Marek

Generálny riaditeľ (CEO)

Ing. Robert Genszký
Digitally signed by
Ing. Robert Genszký
Date: 2021.06.24
18:52:35 +02'00'

.....

Ing. Robert Genszký

Finančný riaditeľ (CFO)

(*) Doklad preukazujúci oprávnenie konať za spoločnosť voči tretím osobám sa nachádza v prílohách.

DÔVERNÉ

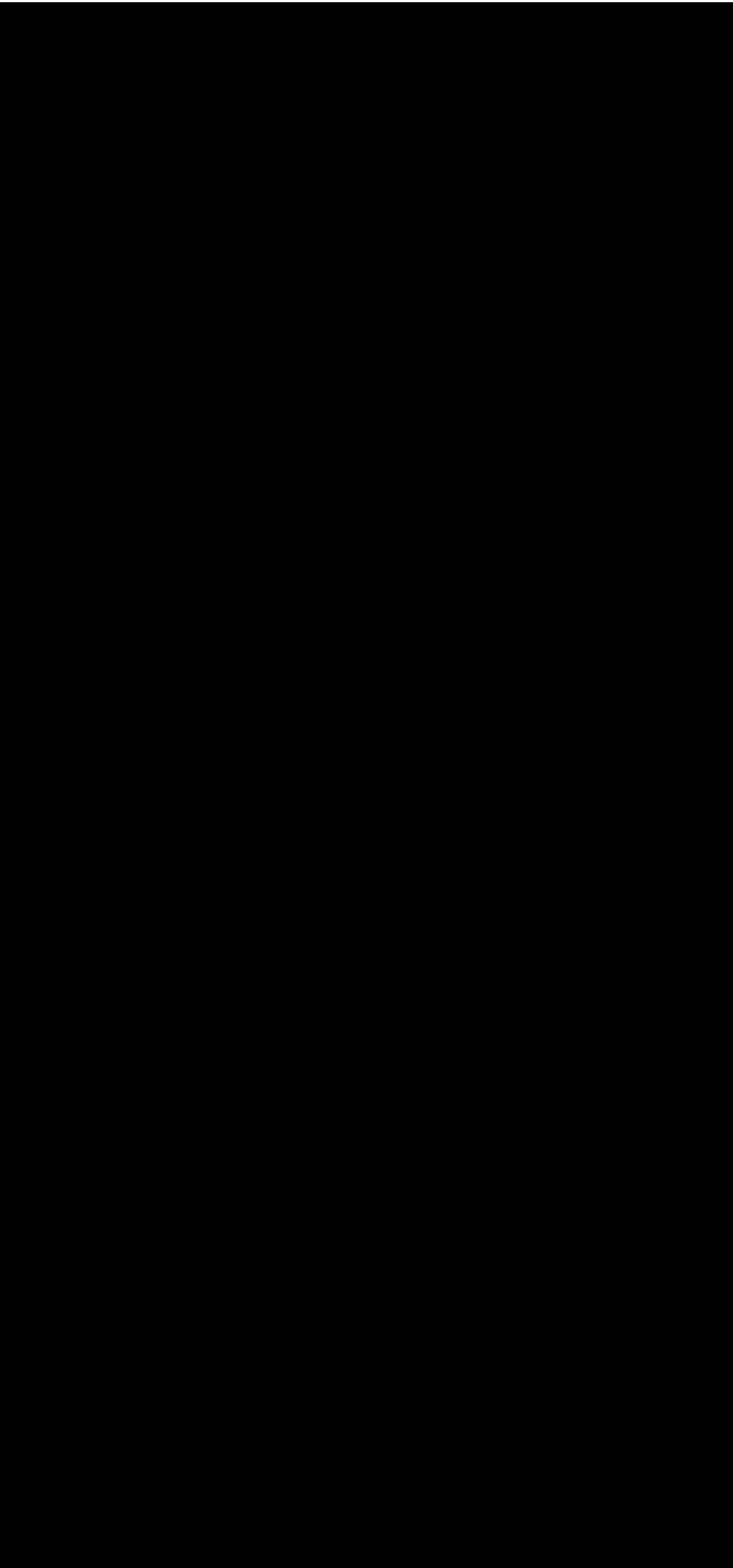
PONUKA

INFORMAČNÝ SYSTÉM PARKSYS

PRE

HLAVNÉ MESTO BRATISLAVA

V Bratislave 28.6.2021



..... 3

..... 3

..... 4

cie 5

ú 15

om systému a 16

..... 46

..... 48

..... 48

..... 76

neužitiu alebo 81

..... 85

..... 85

realizácie

dov na 89

..... 90

..... 93

..... 94

..... 94

..... 110

..... 116

..... 120

..... 123

..... 125

osti 142

..... 152

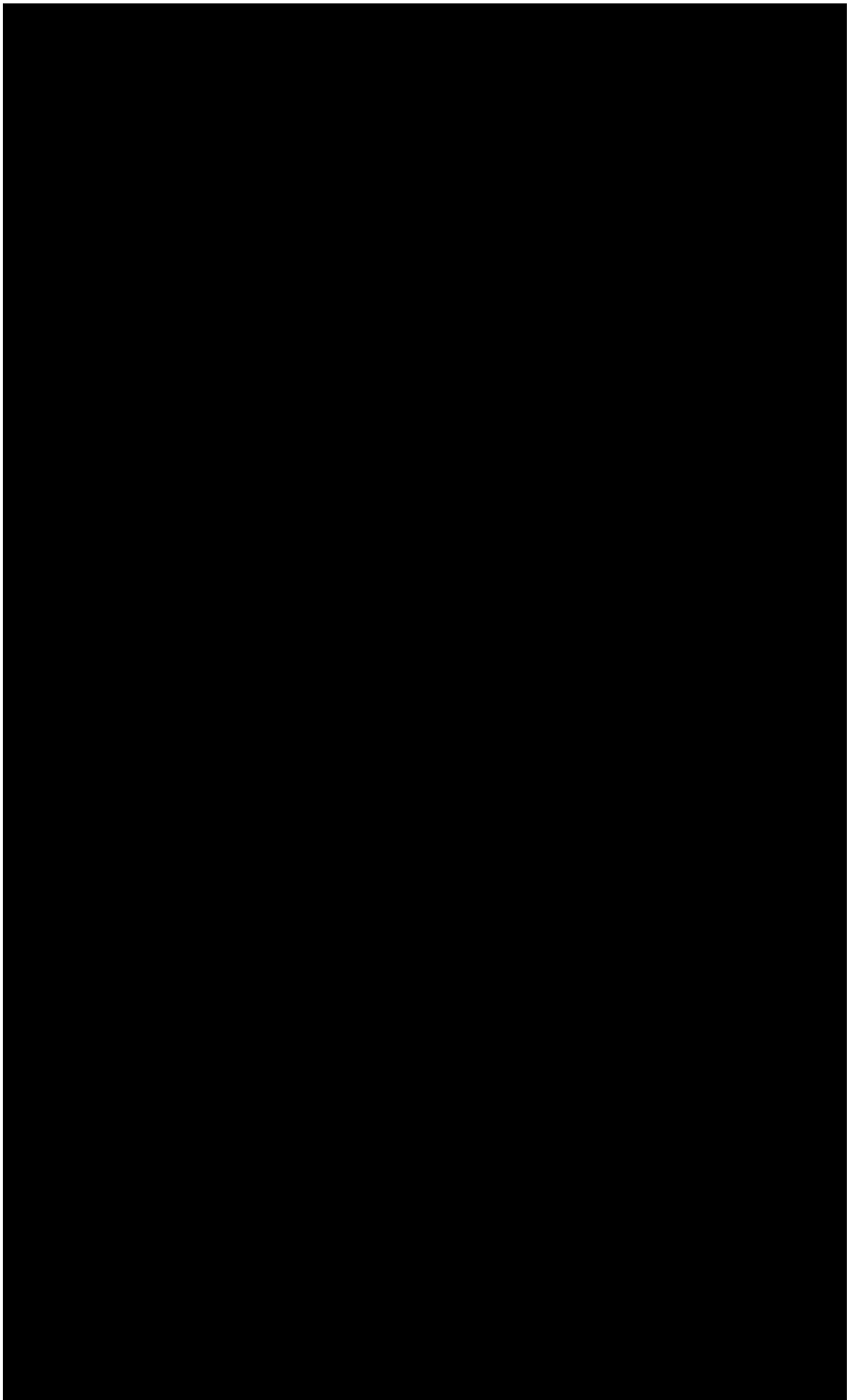
..... 161

..... 165

..... 167

..... 171

..... 172



1. [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



[Redacted]

pl

Syst
adm
účel
web

Na
jedn

[Redacted]

[Redacted]

R
D

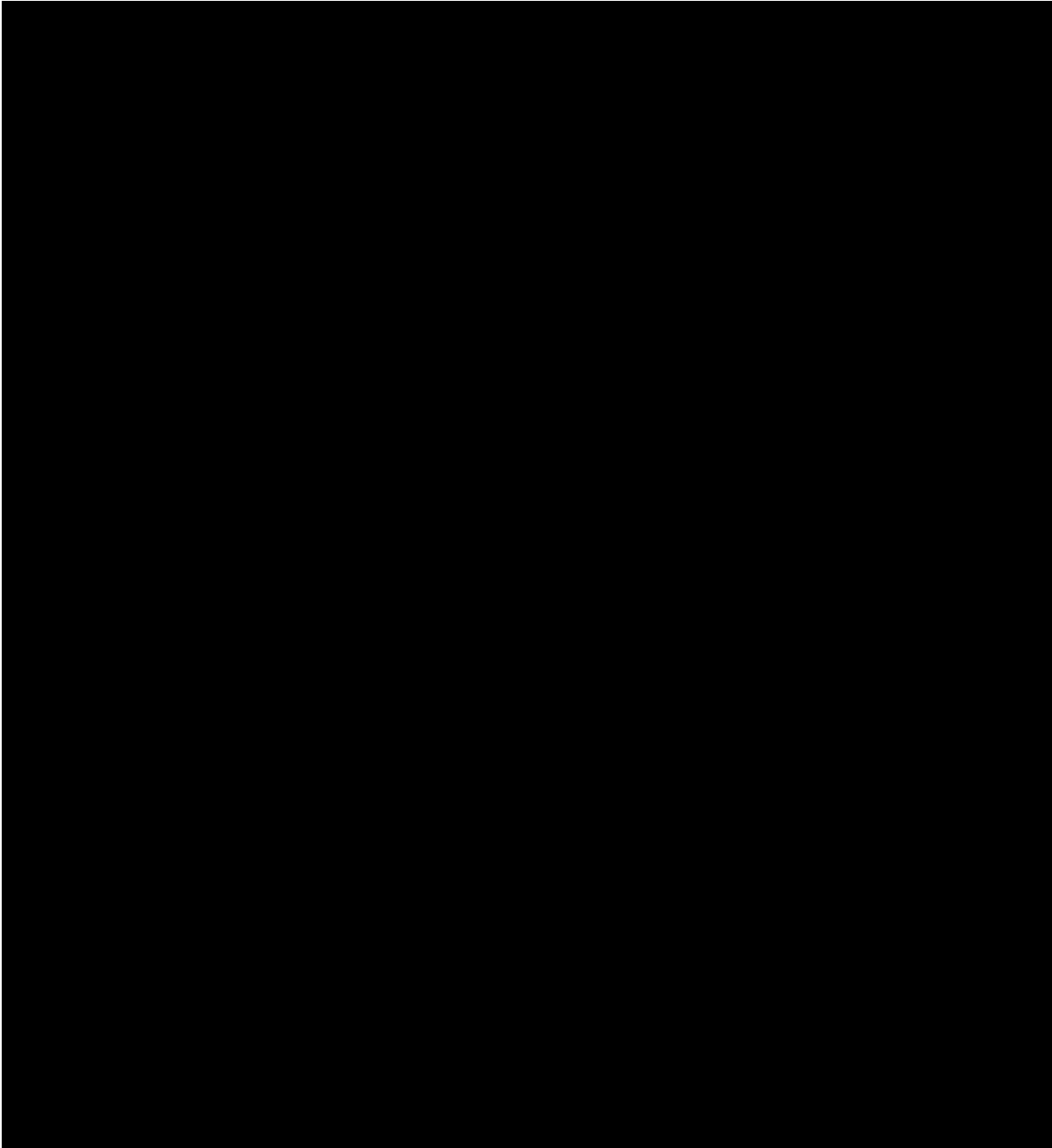
[Redacted]

Systemy tretej stran

é
o
n
s

Stručný

-
-
-
-
-
-
-
-
-



1 [Redacted]

[Redacted]

|

Operátor



Rezident, Abonent



Návštěvník



Mestský policajt

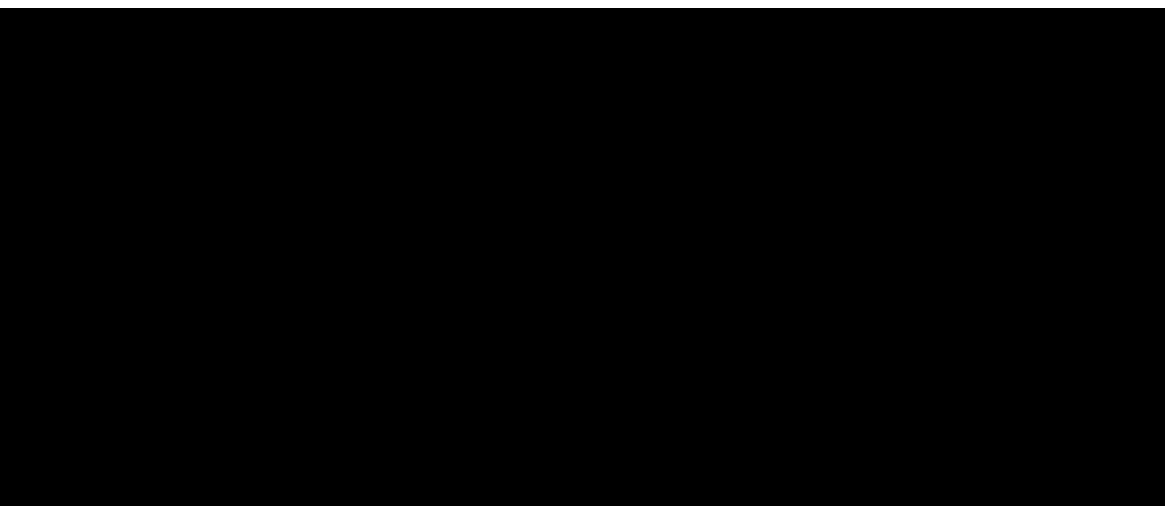


[Large redacted area]

1

C

(v



- Logovanie komunikácie

1

V

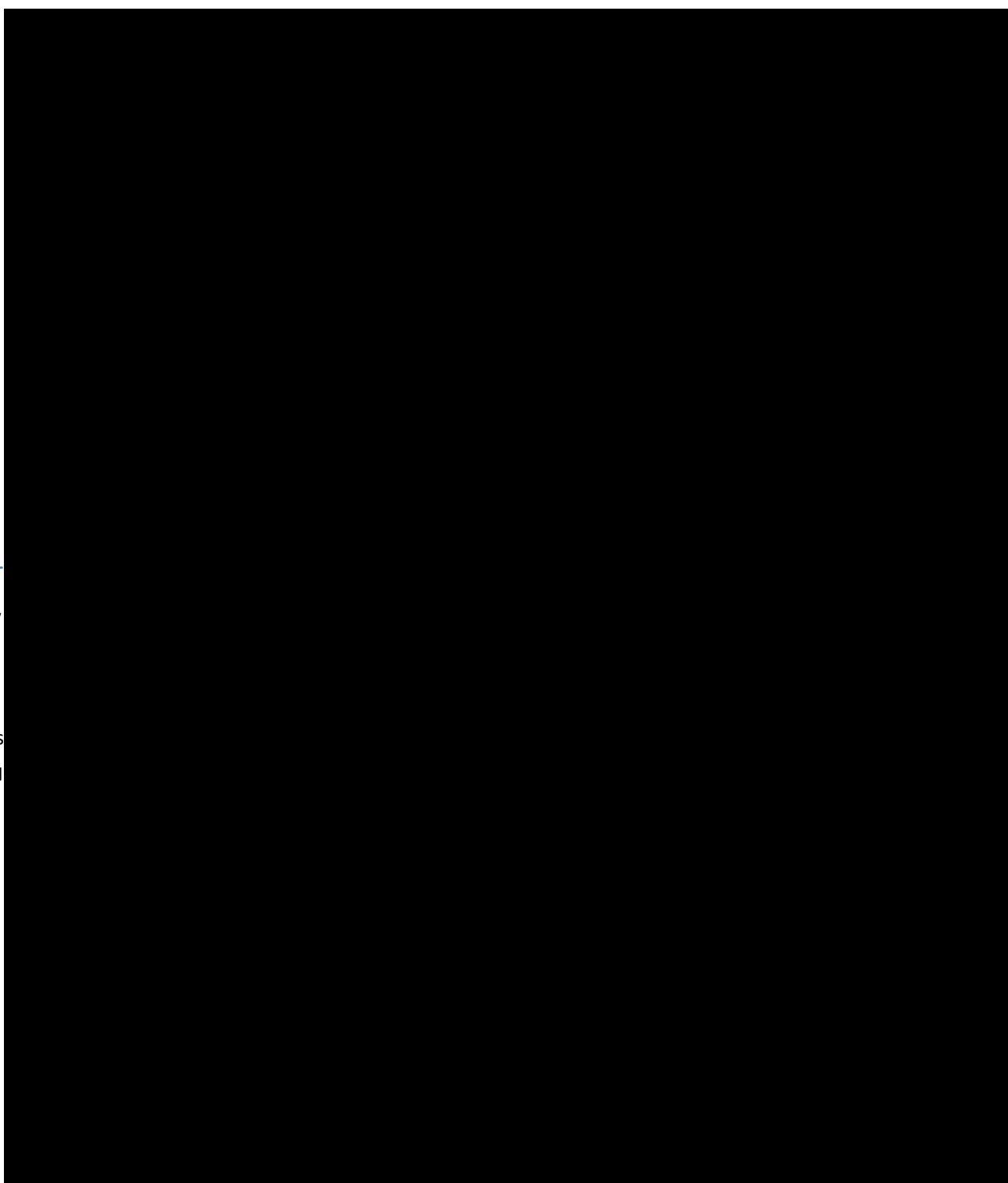
P

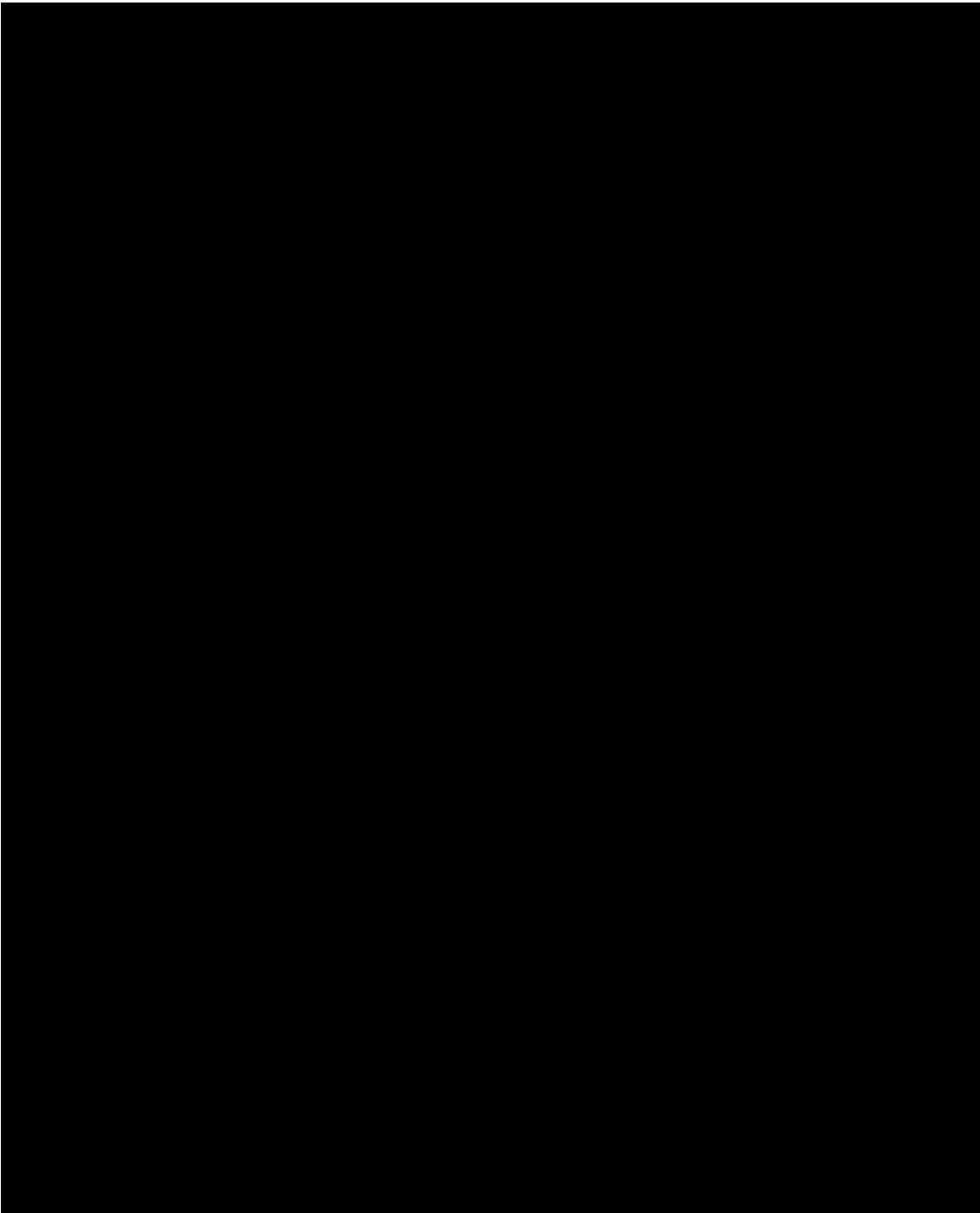
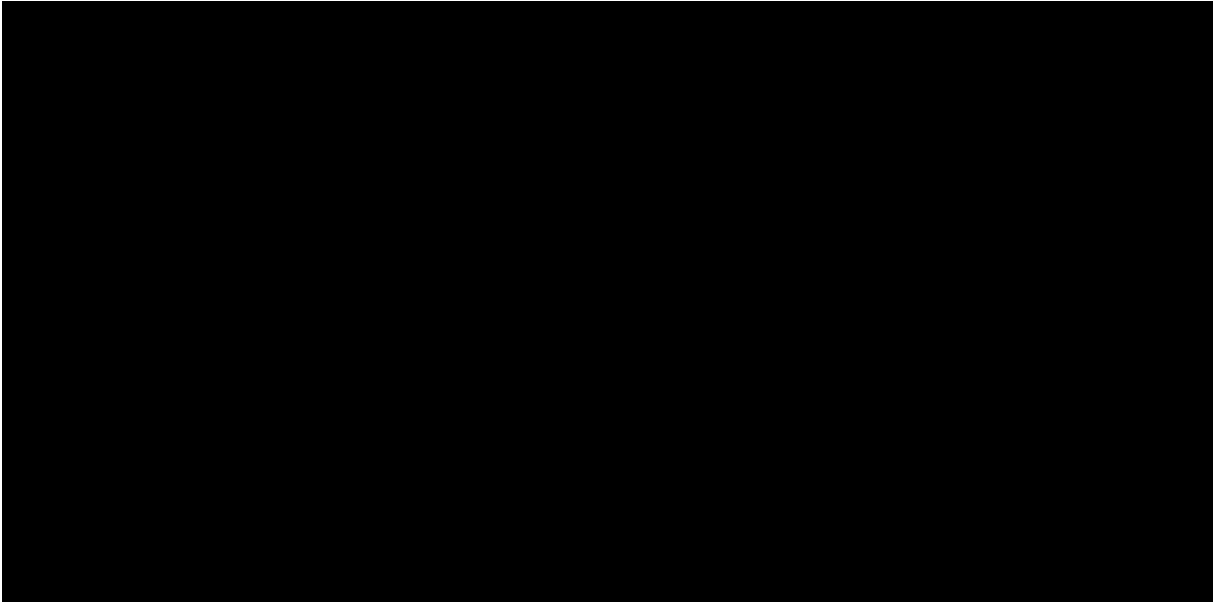
P

v

(s

N





Rep
Dát

Stručný

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Parkov
budúc

denosti
ania pre
ákladné
ktnej e-
ríkad na
treby v

[Redacted]

[Redacted]

I

ADI Pránc
[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted] de

[Redacted]

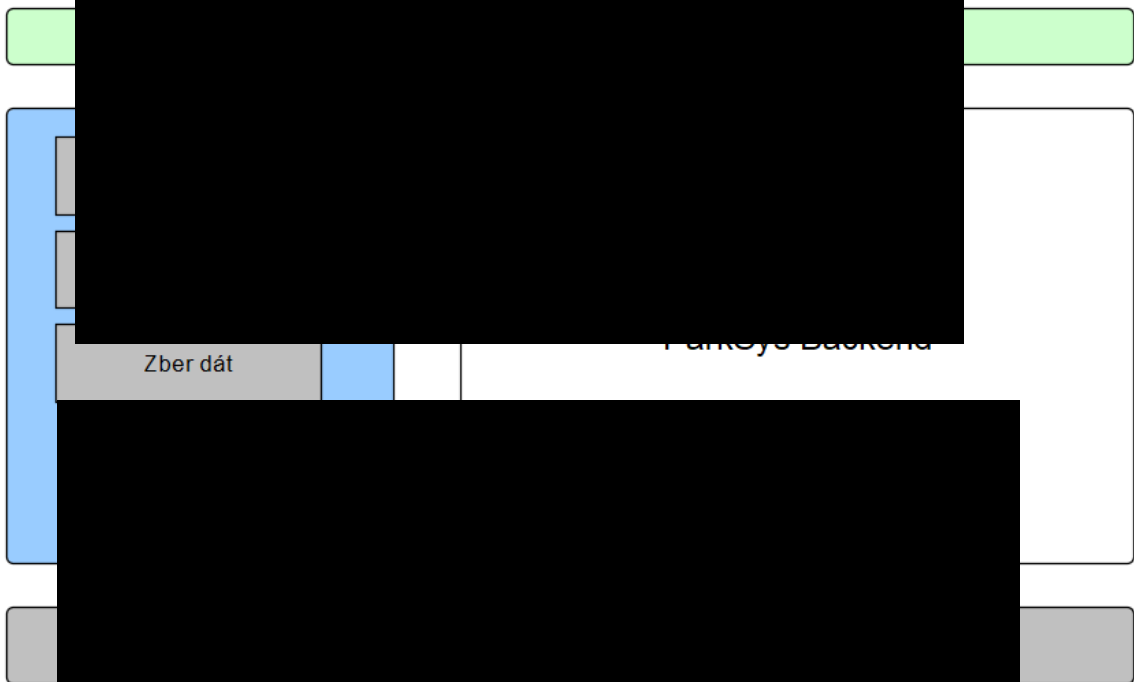
tabázy, virtuálne
Modul udržuje
base) a databázu

- kačných a ďalších
ýmto spôsobom
- h zákazníkov a
Desk pre správu
- systém ParkSys a
áznamov.
- nia kritických dát
ožnosť zotavenia

1.2.1.

Vrstva
prezent
systém
Nasledu

a generovanie a
užívateľov alebo
kSys.



- požadované
- vhodnej na
- anej forme.

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

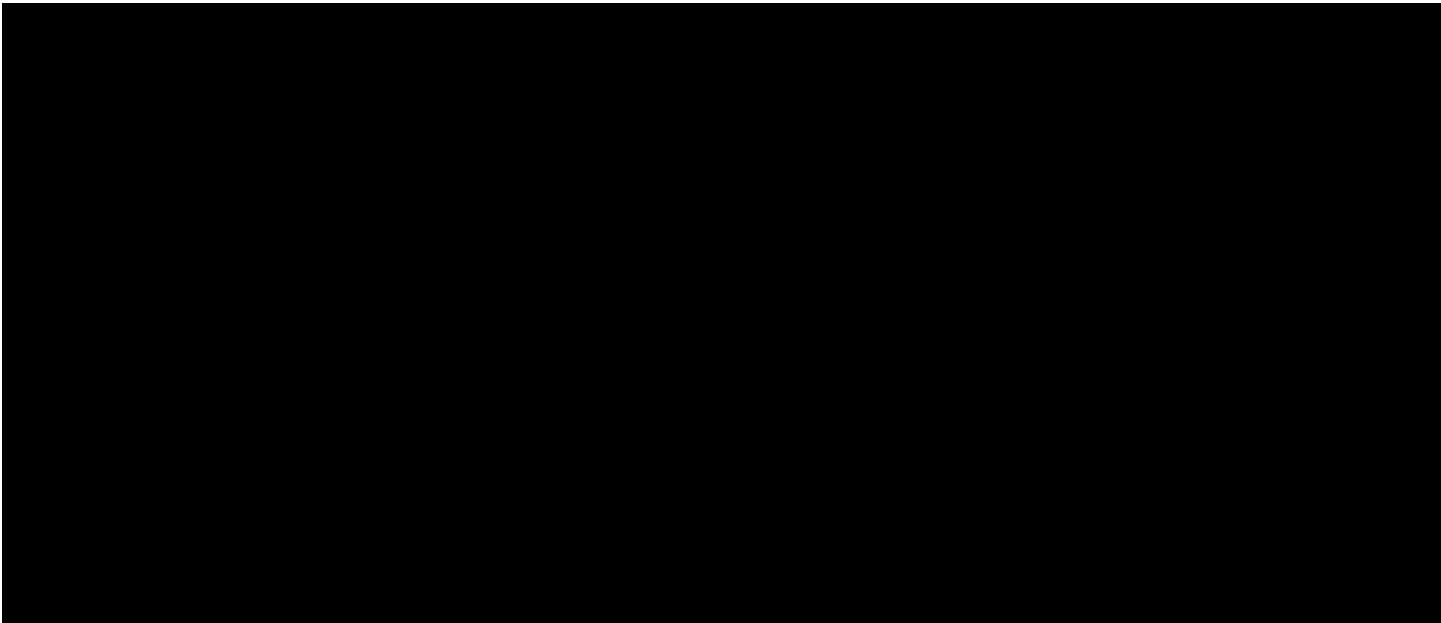
[Redacted]

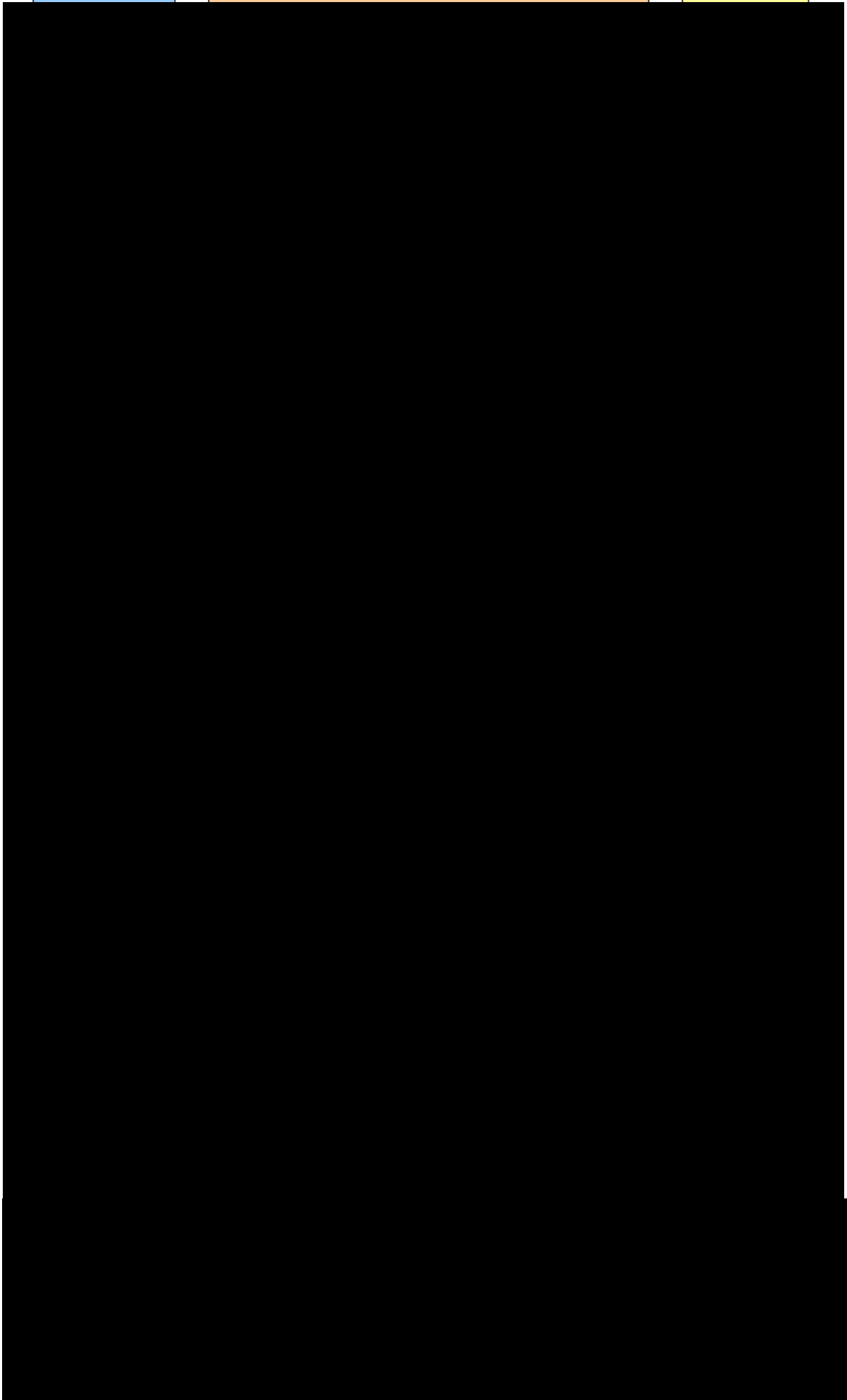
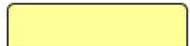
[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

1

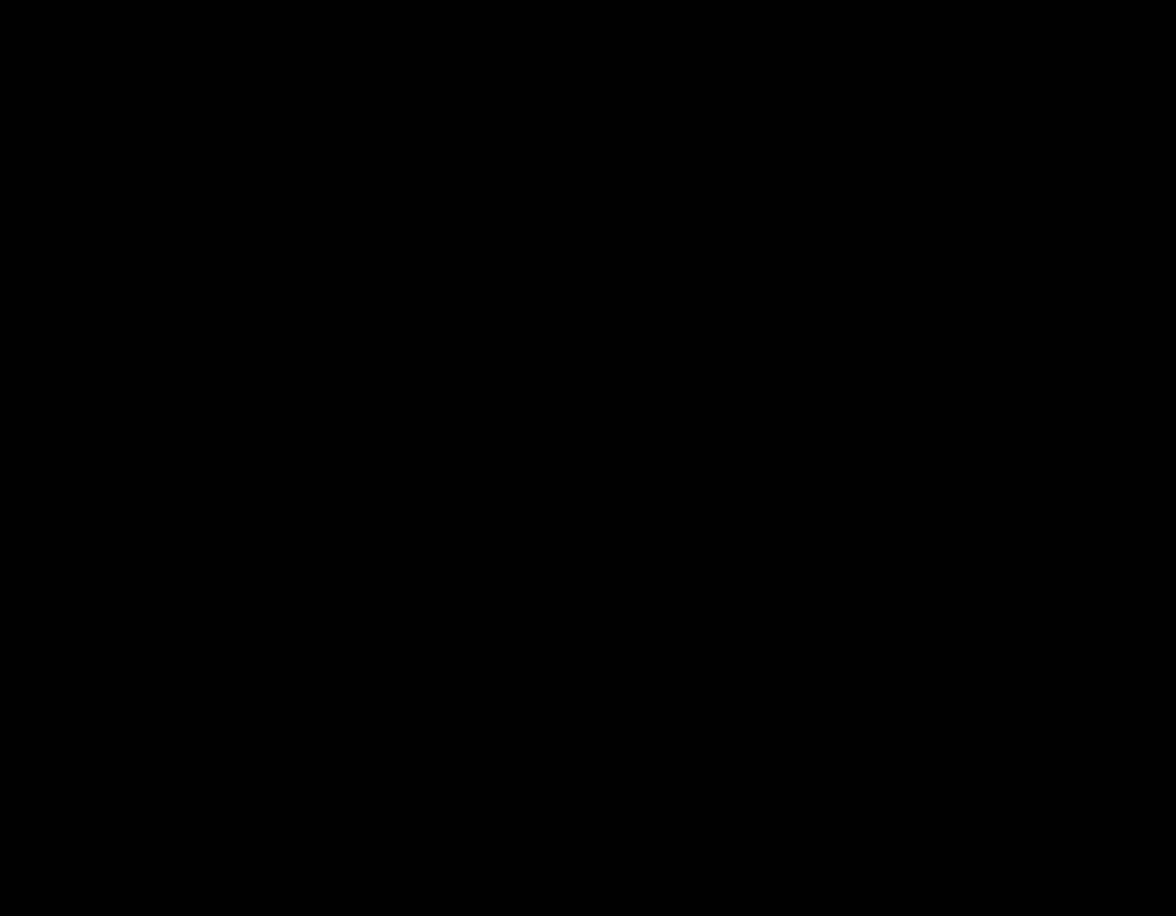




Š	
T	
1.	u ie
Na	le
<u>1.</u>	<u>a</u>
<u>sp</u>	ty
po	
Pr	m
“n	ie
<u>vš</u>	ie
rie	
Pr	je
po	ch
m	ej
po	m
ja	

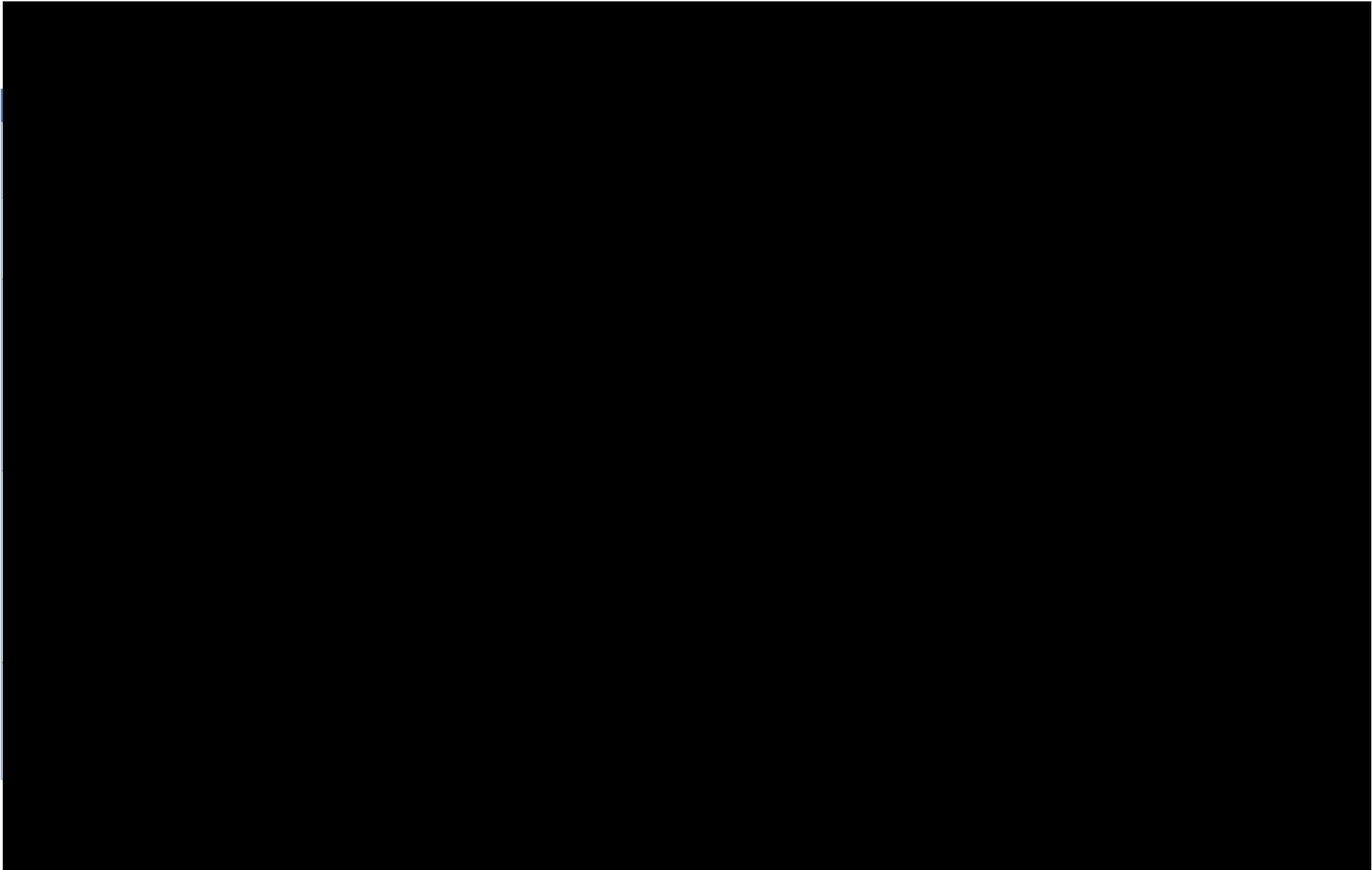
1

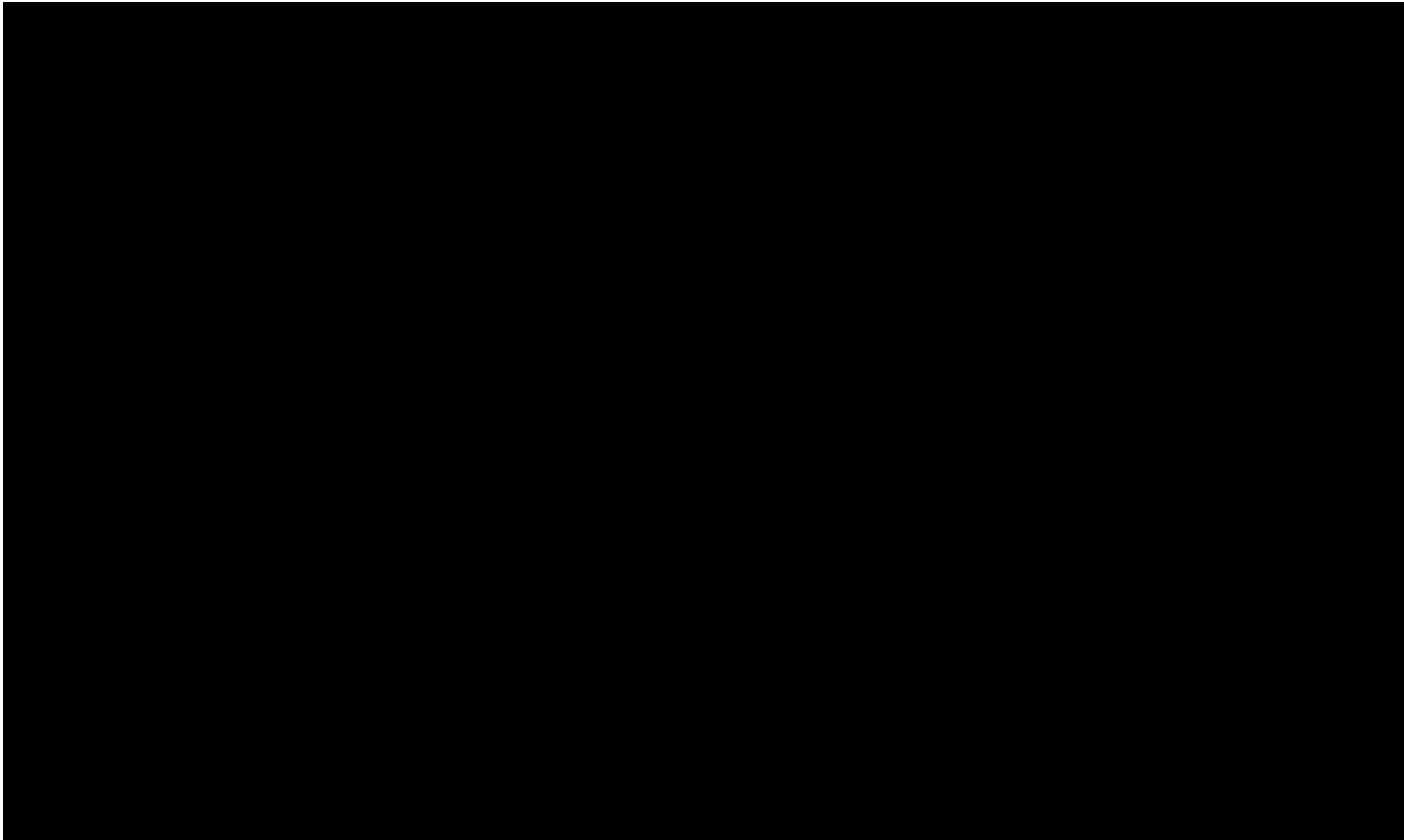
P
ri
m
i
Z
V
M
p
i
to
F
K

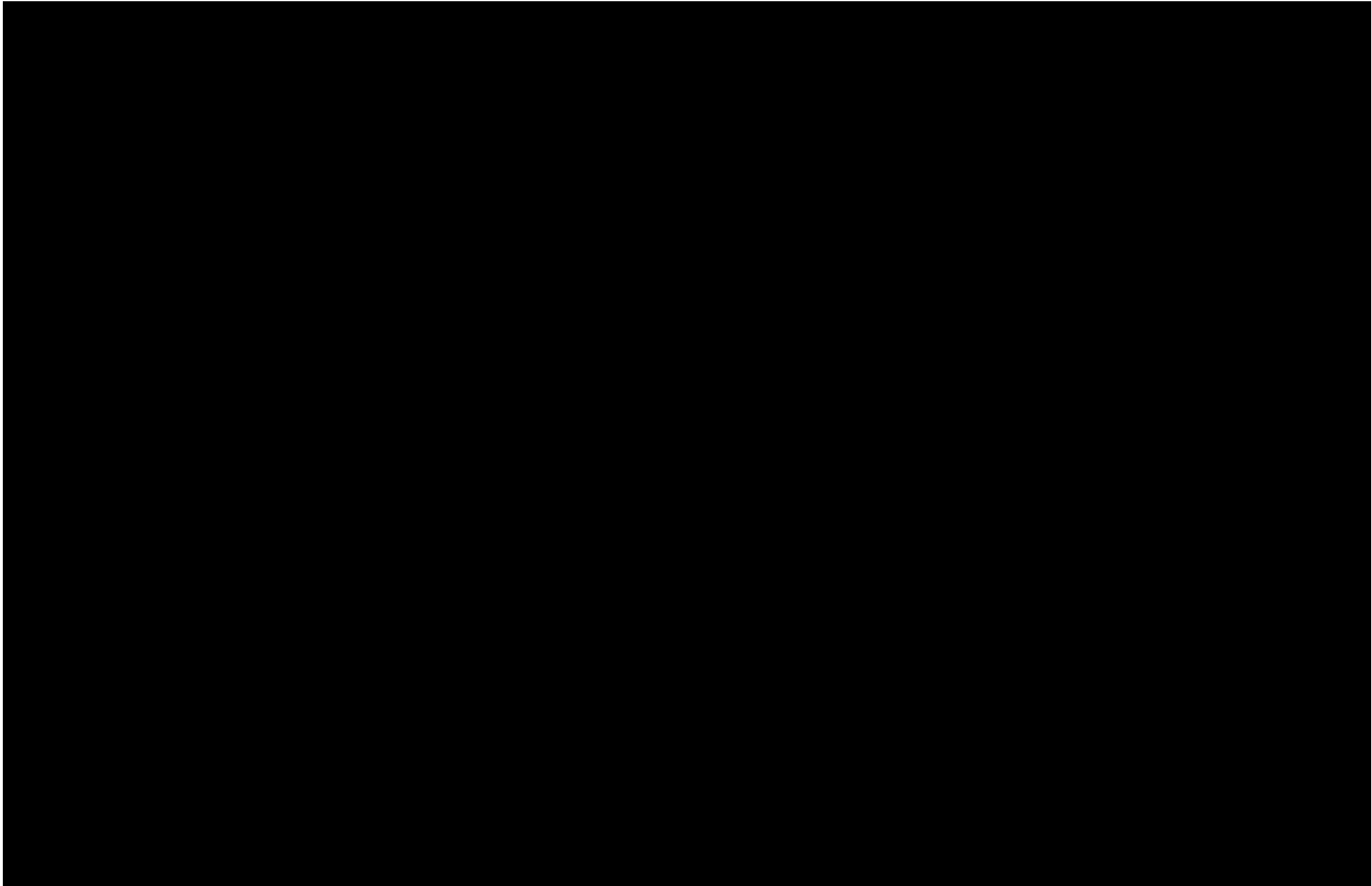


niektoré požiadavky majú svojou povahou čiastočný presah do viacerých Funkčných oblastí.

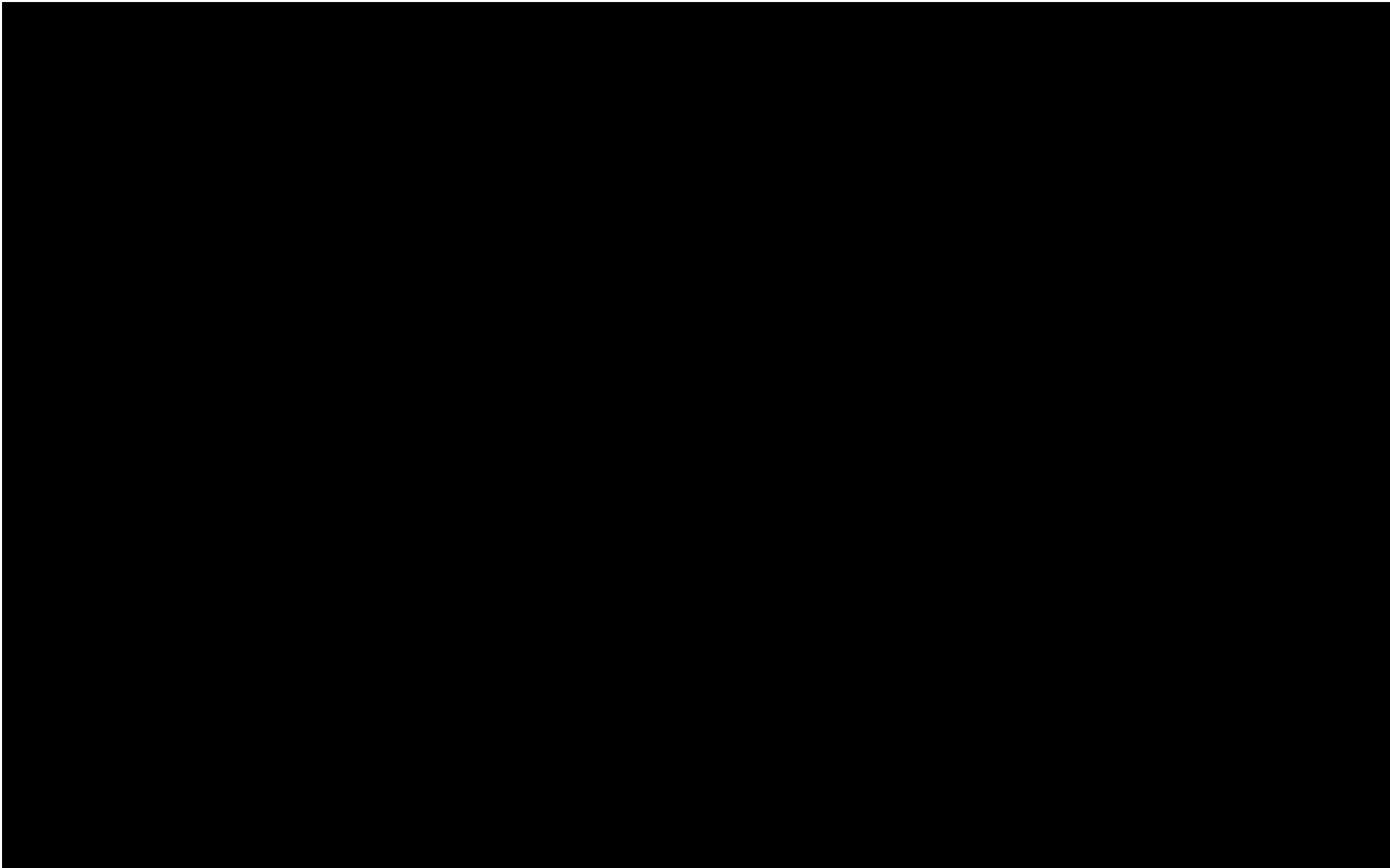


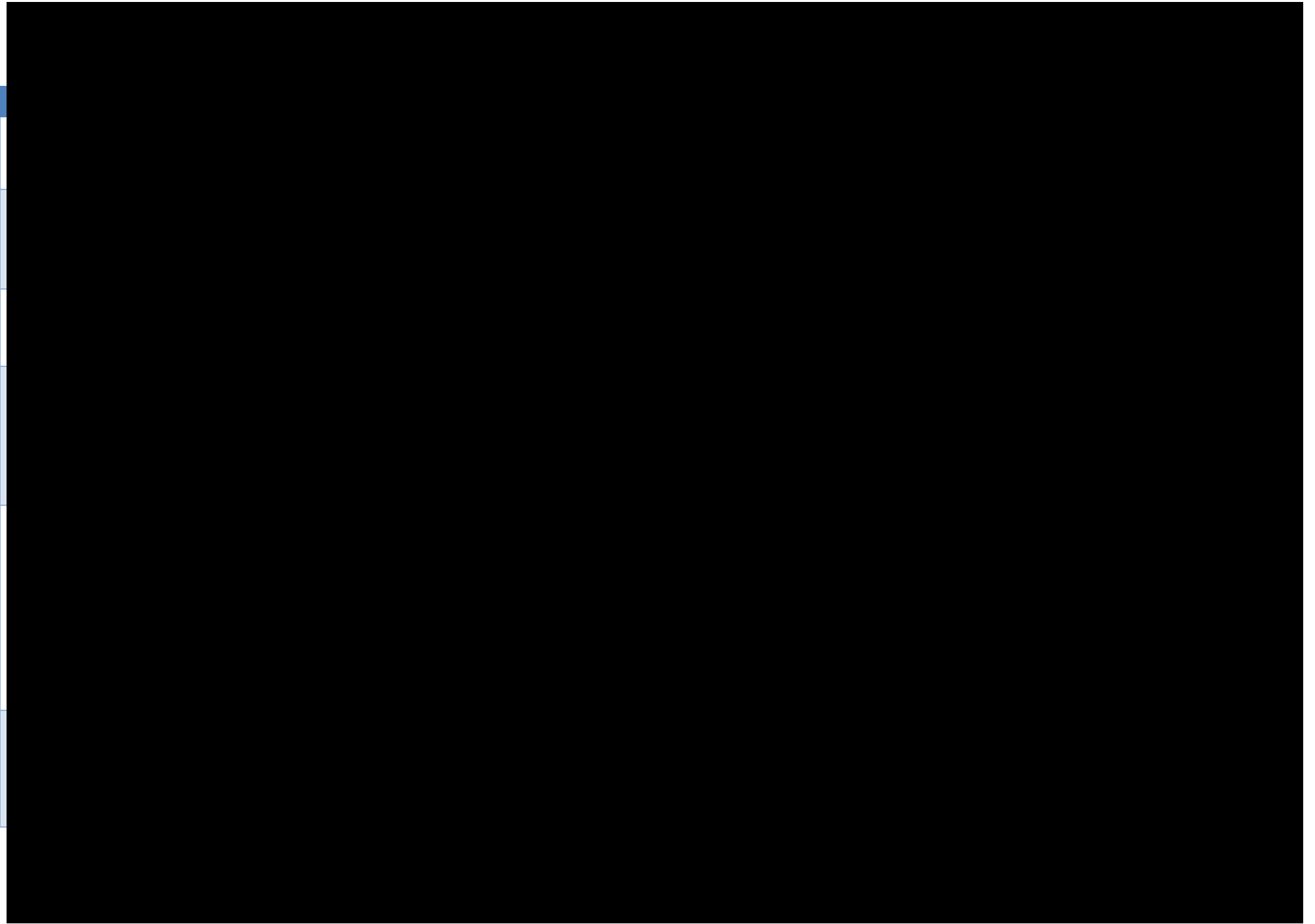


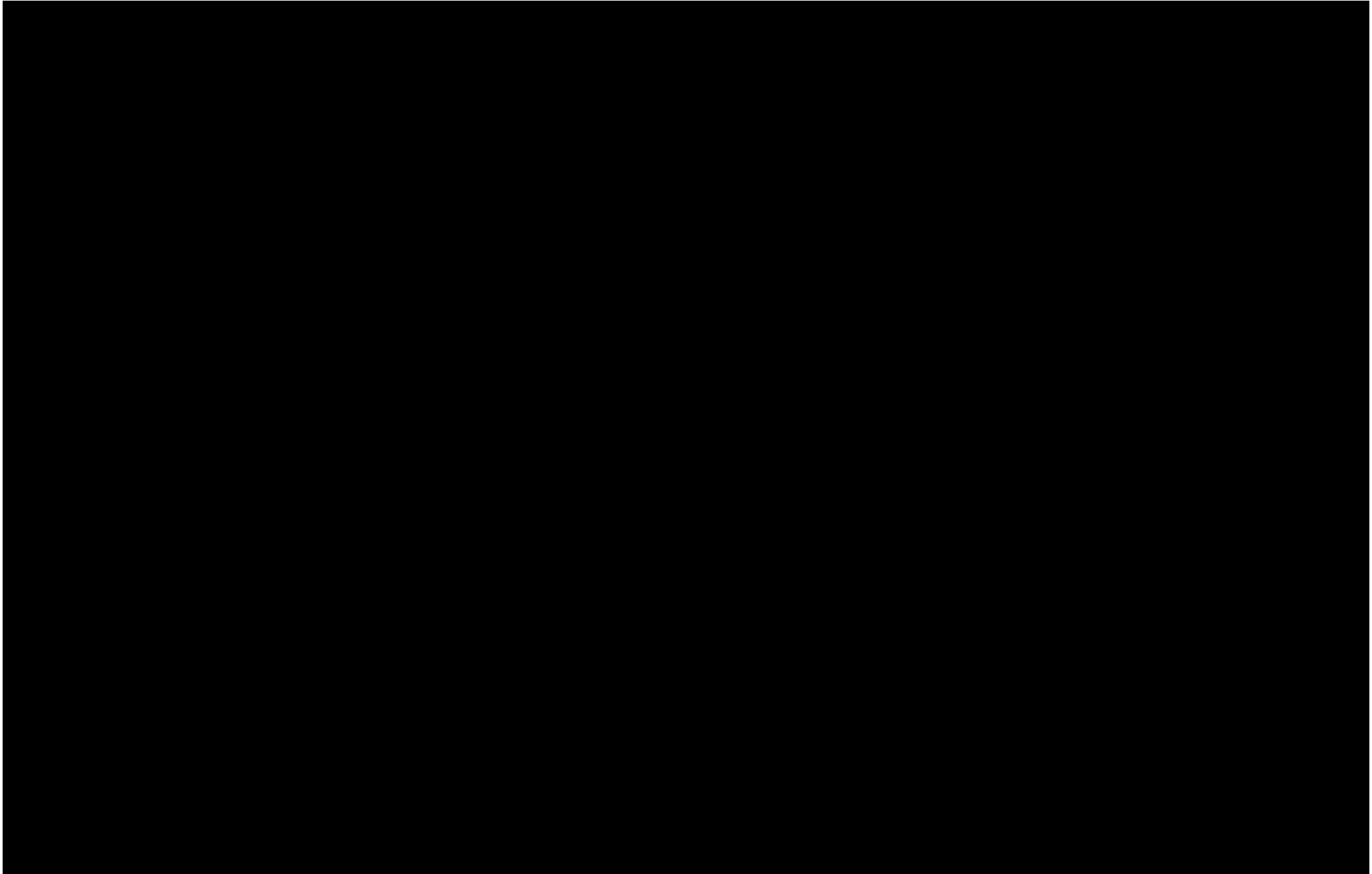


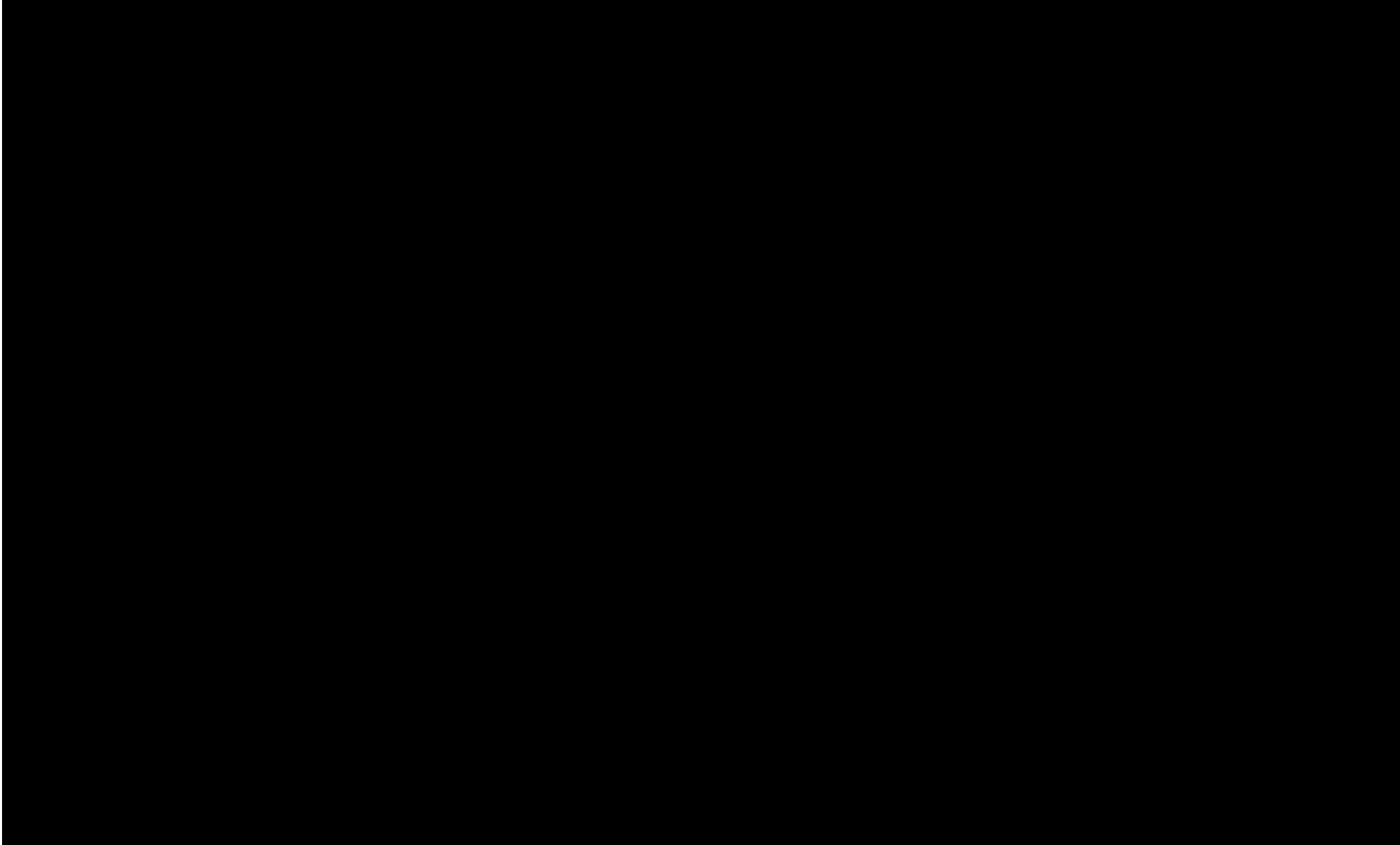


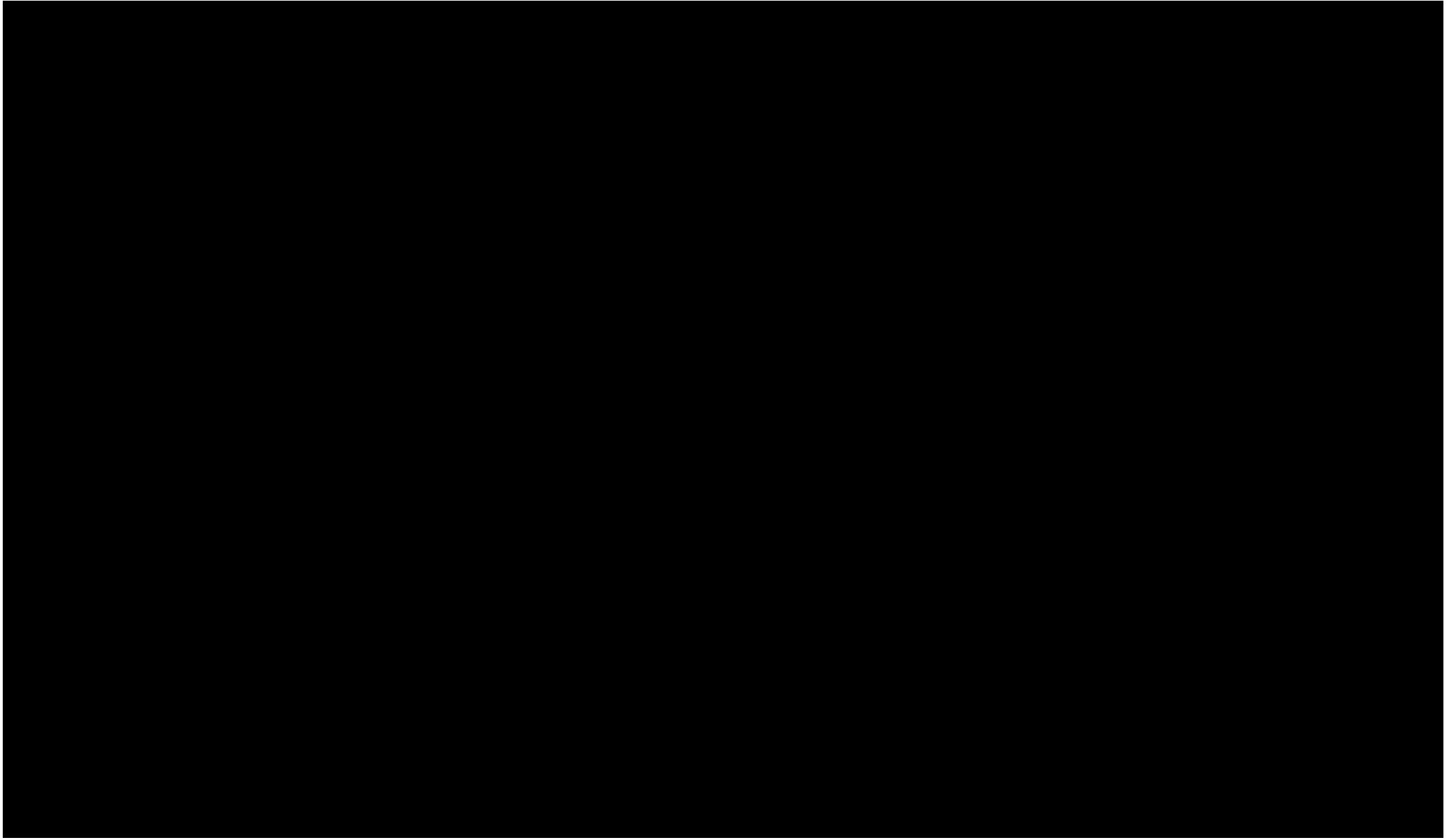


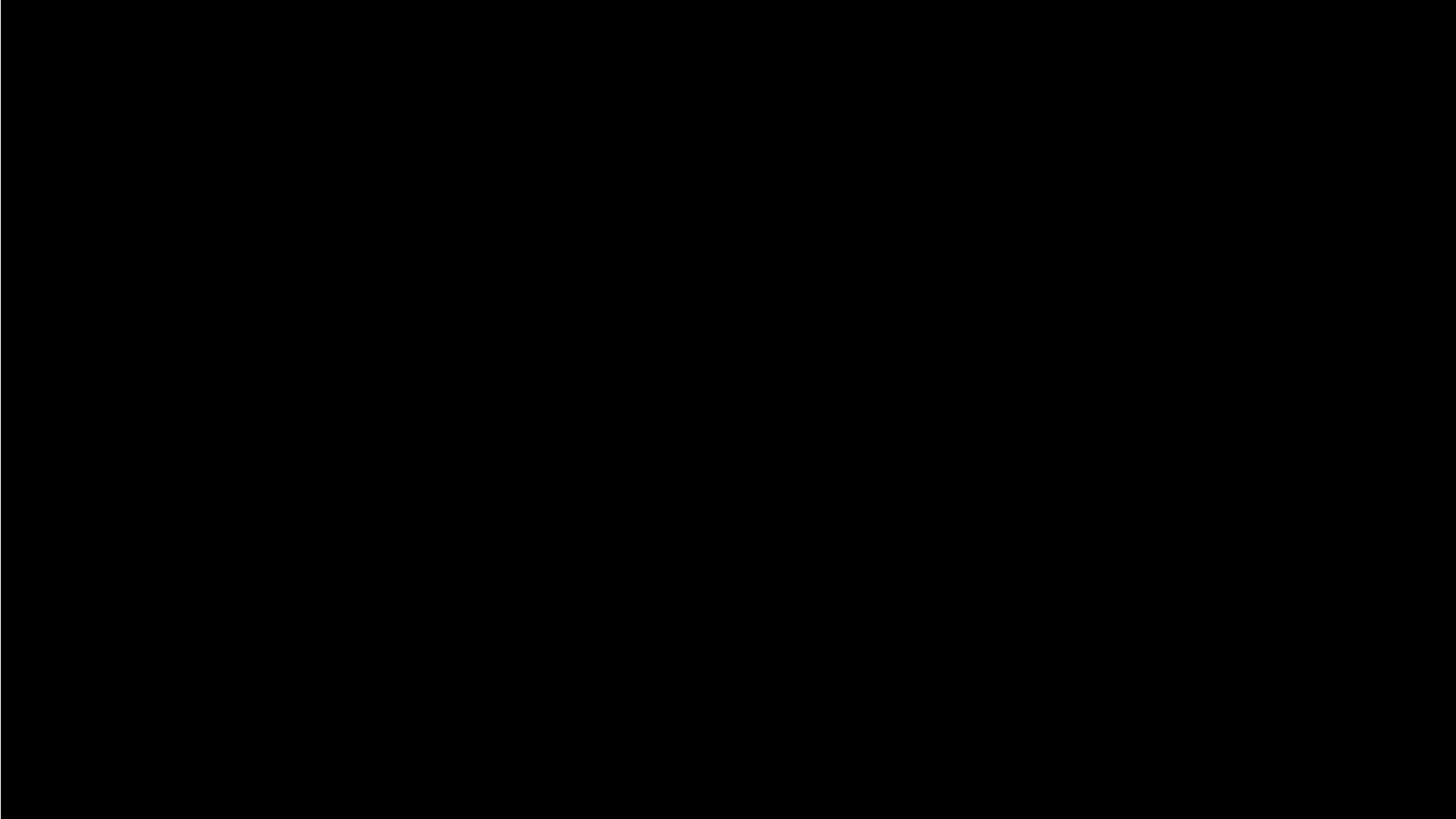


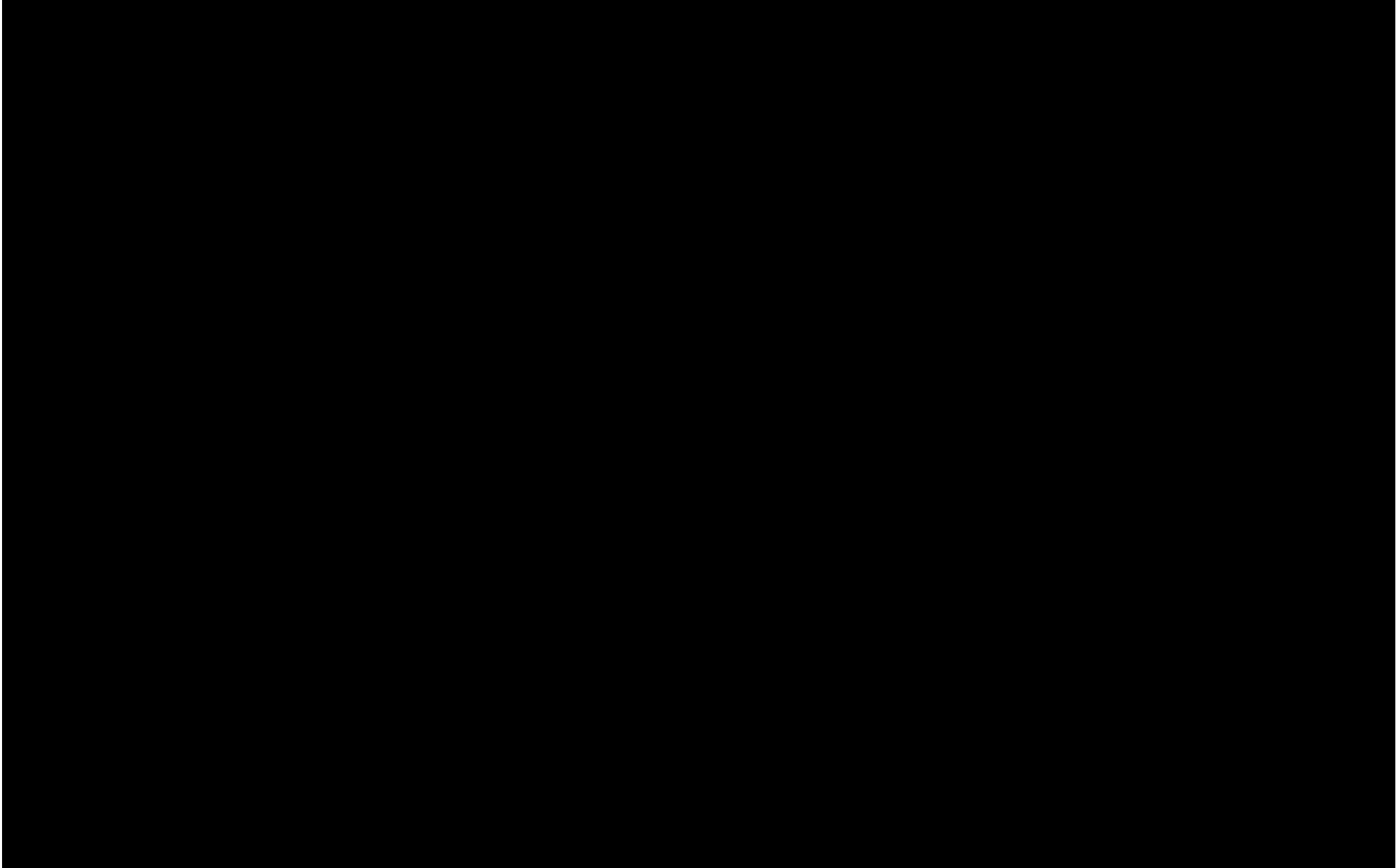


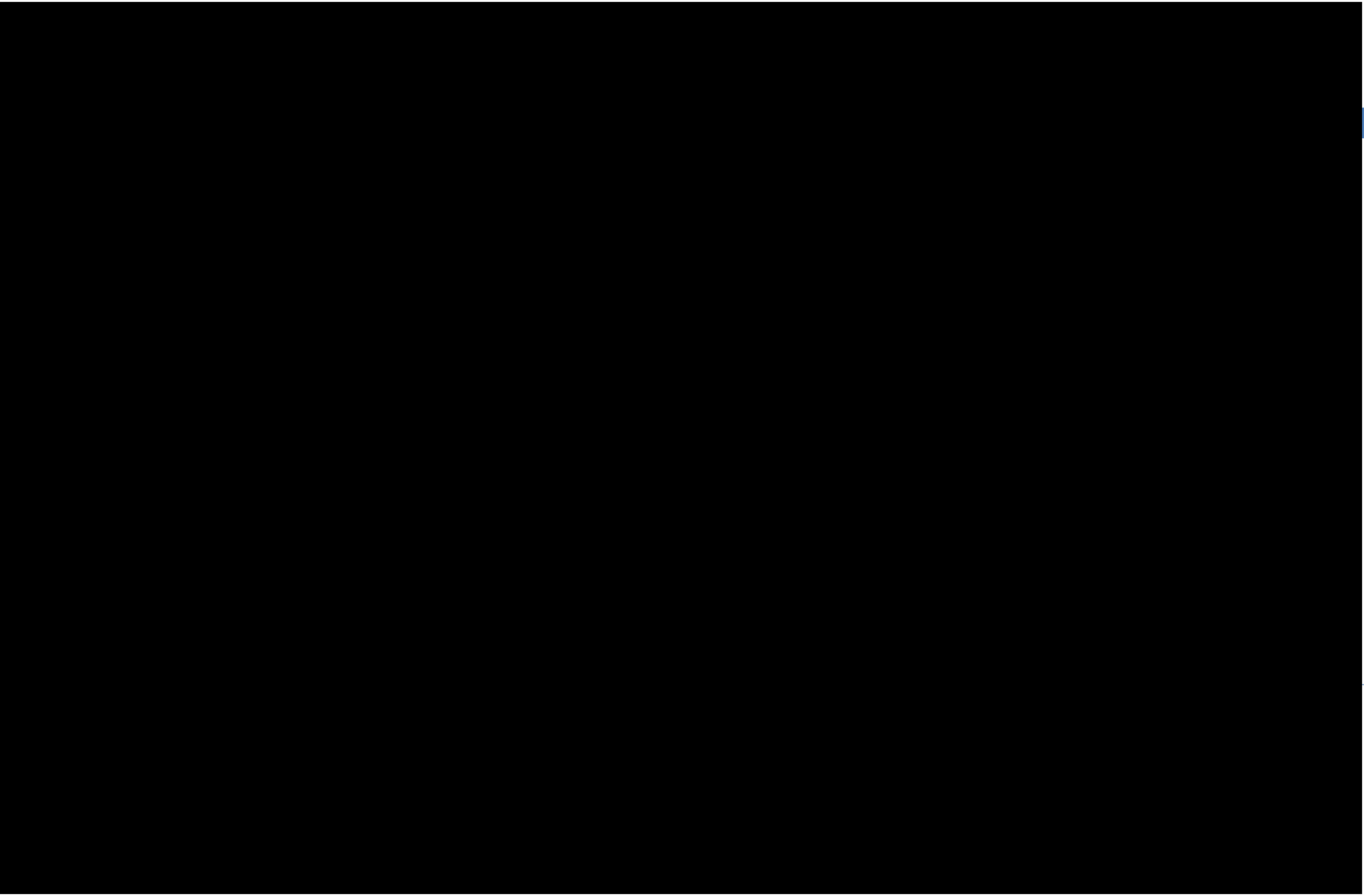


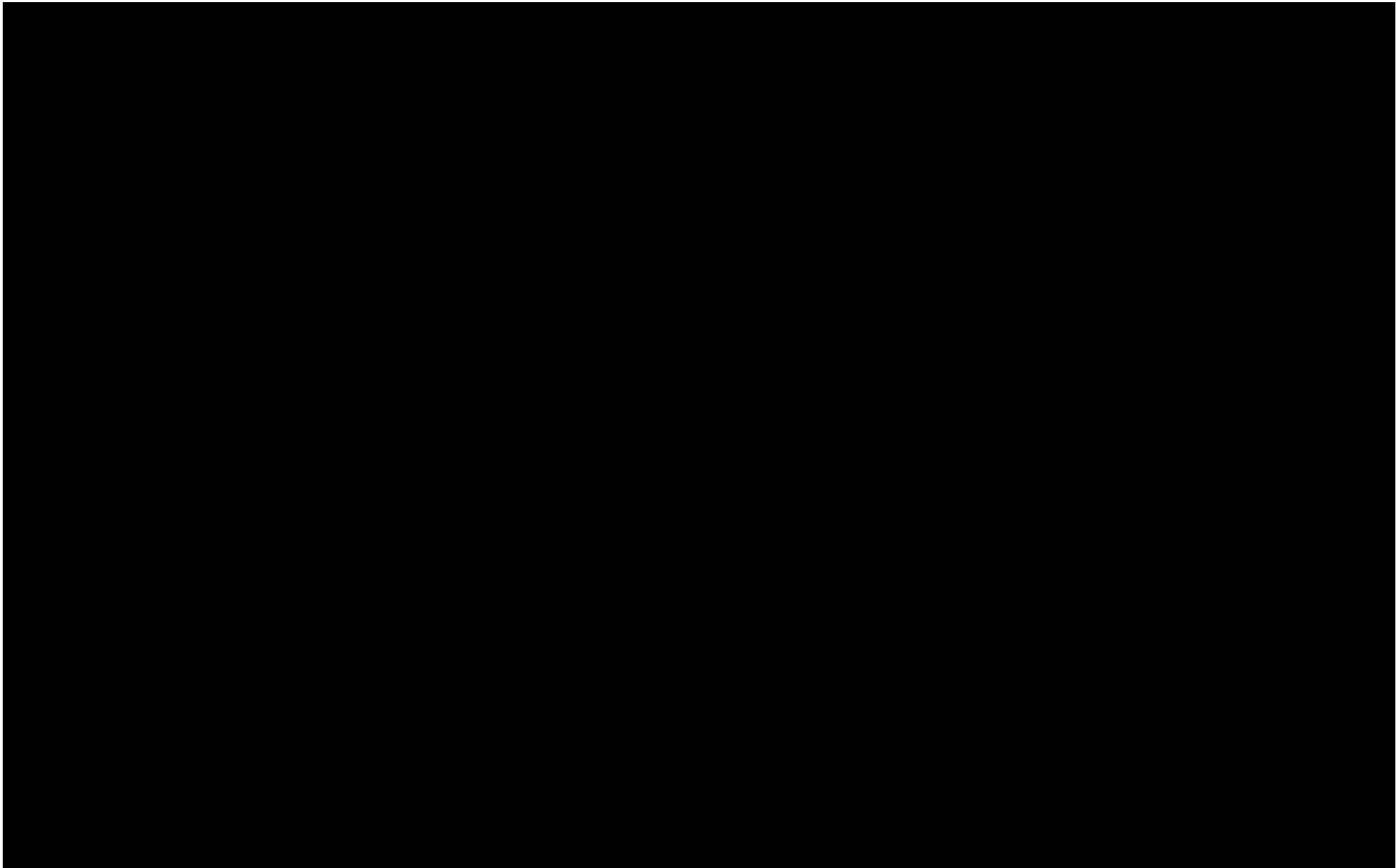


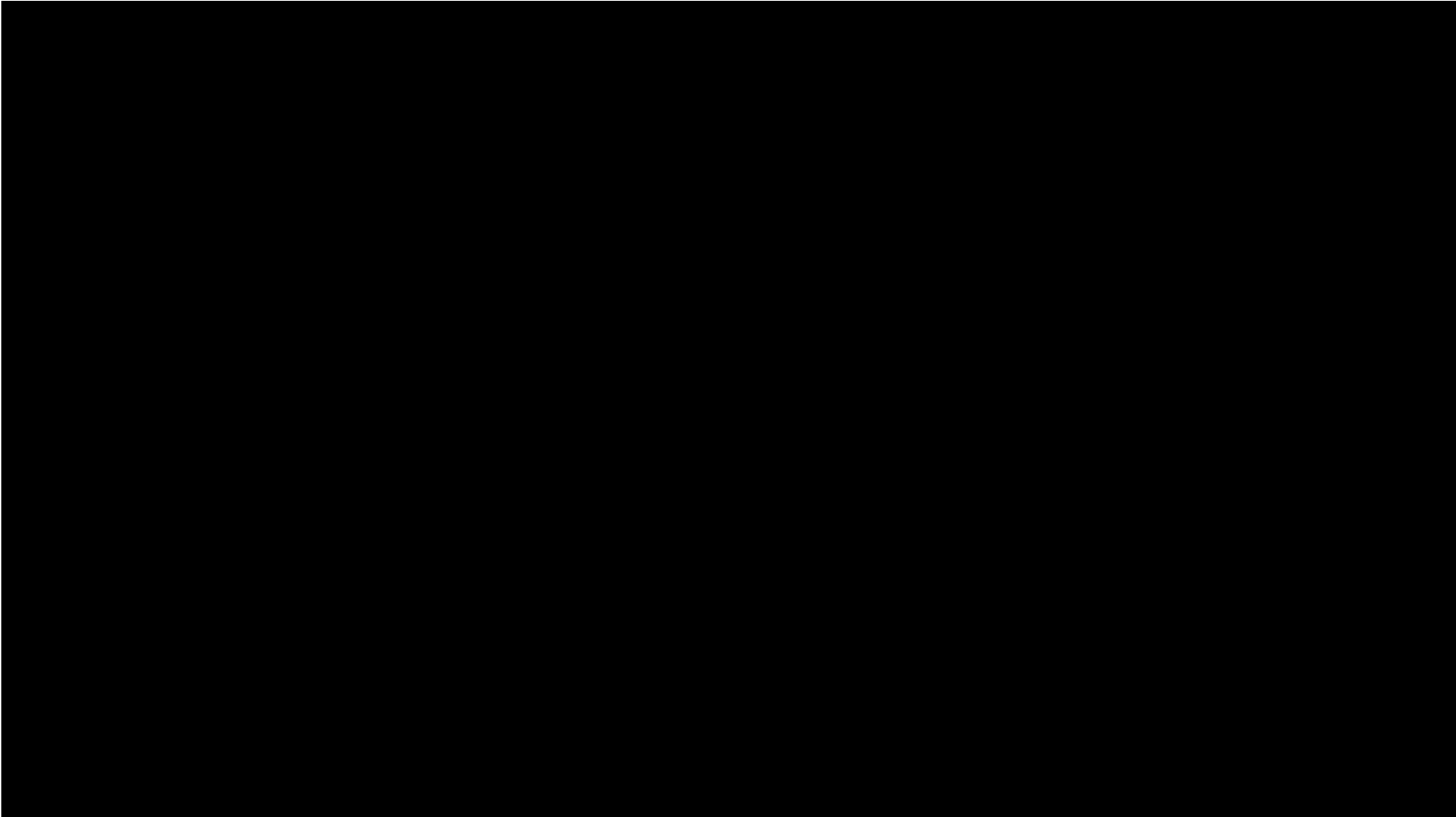


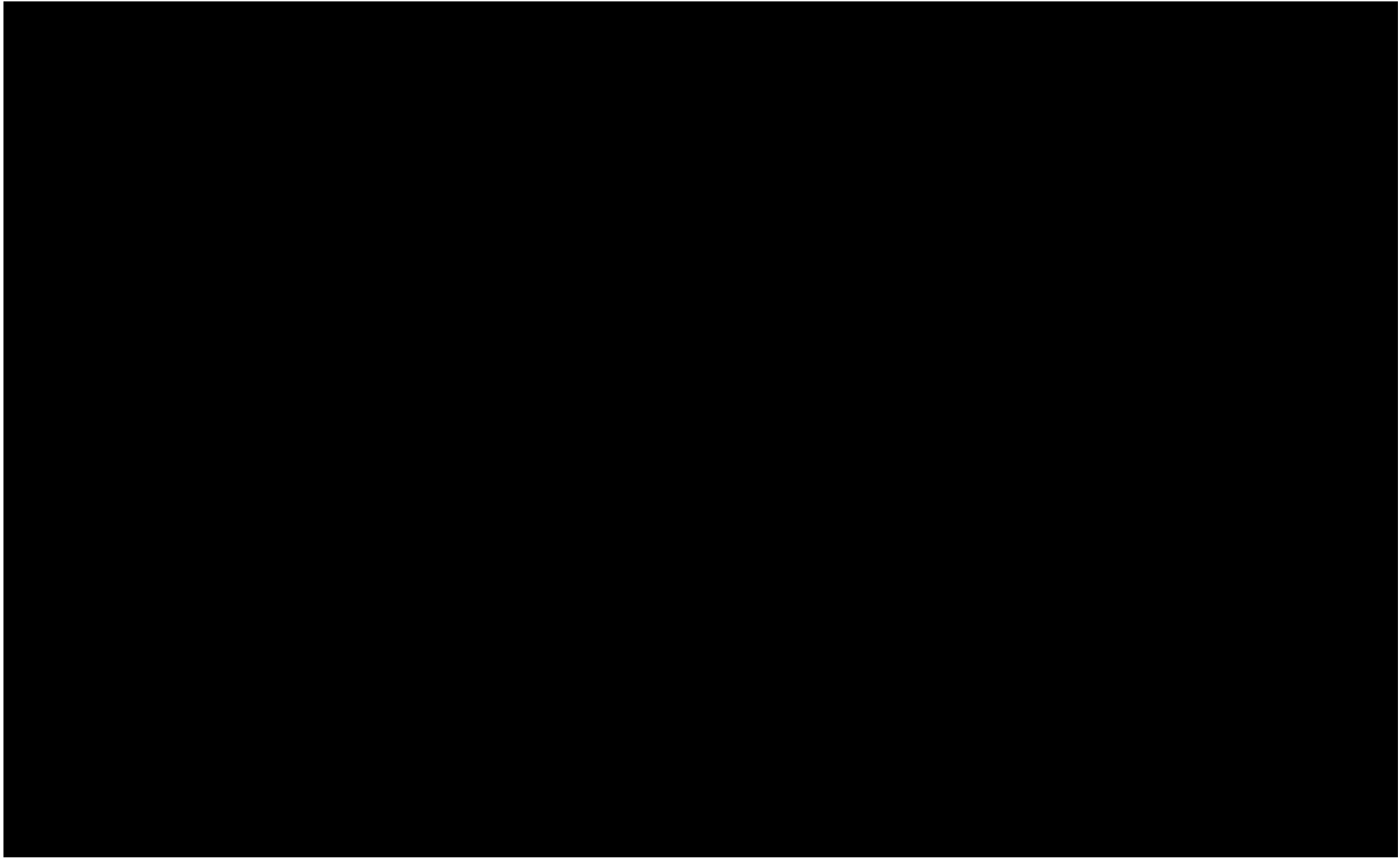


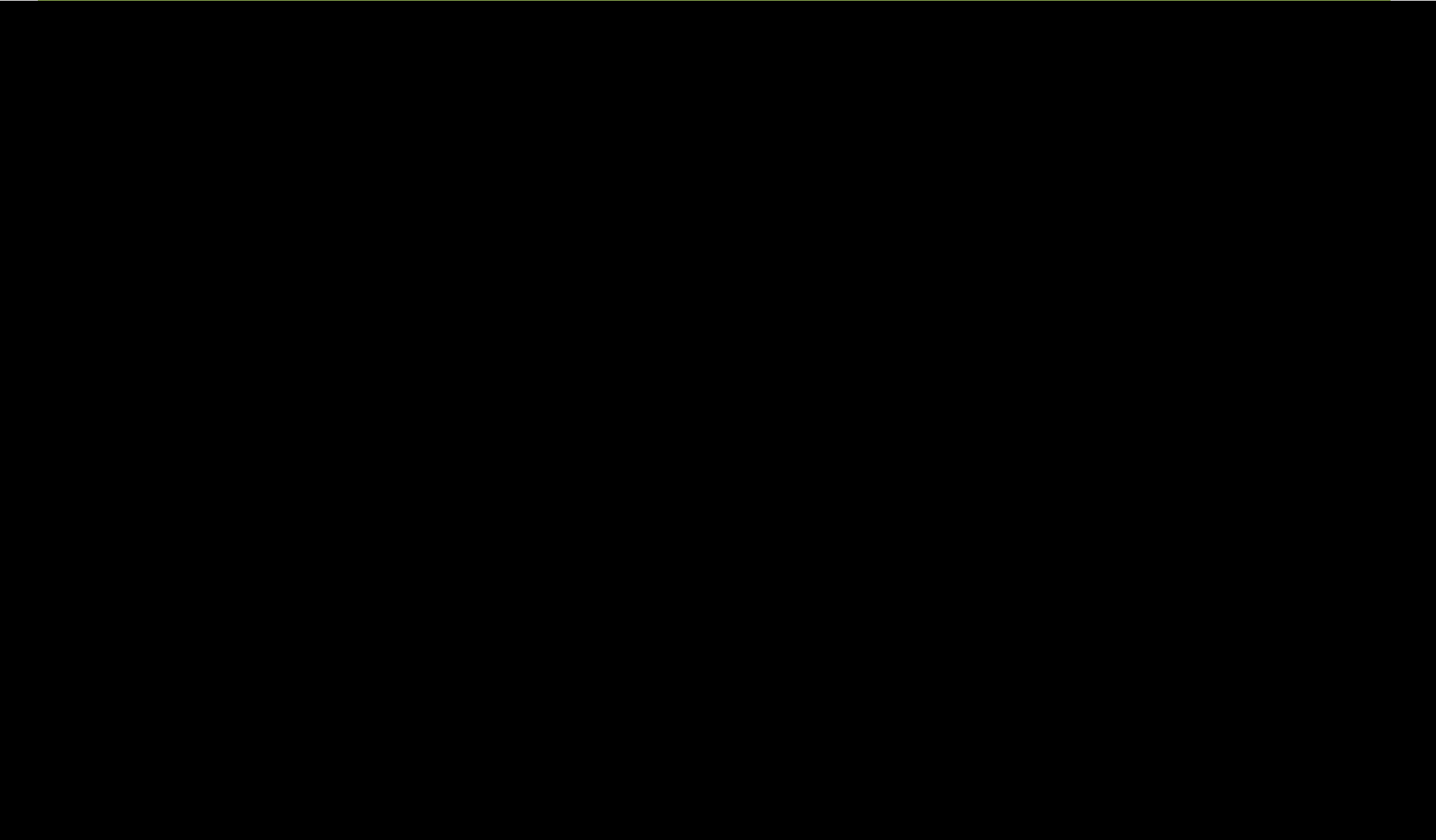


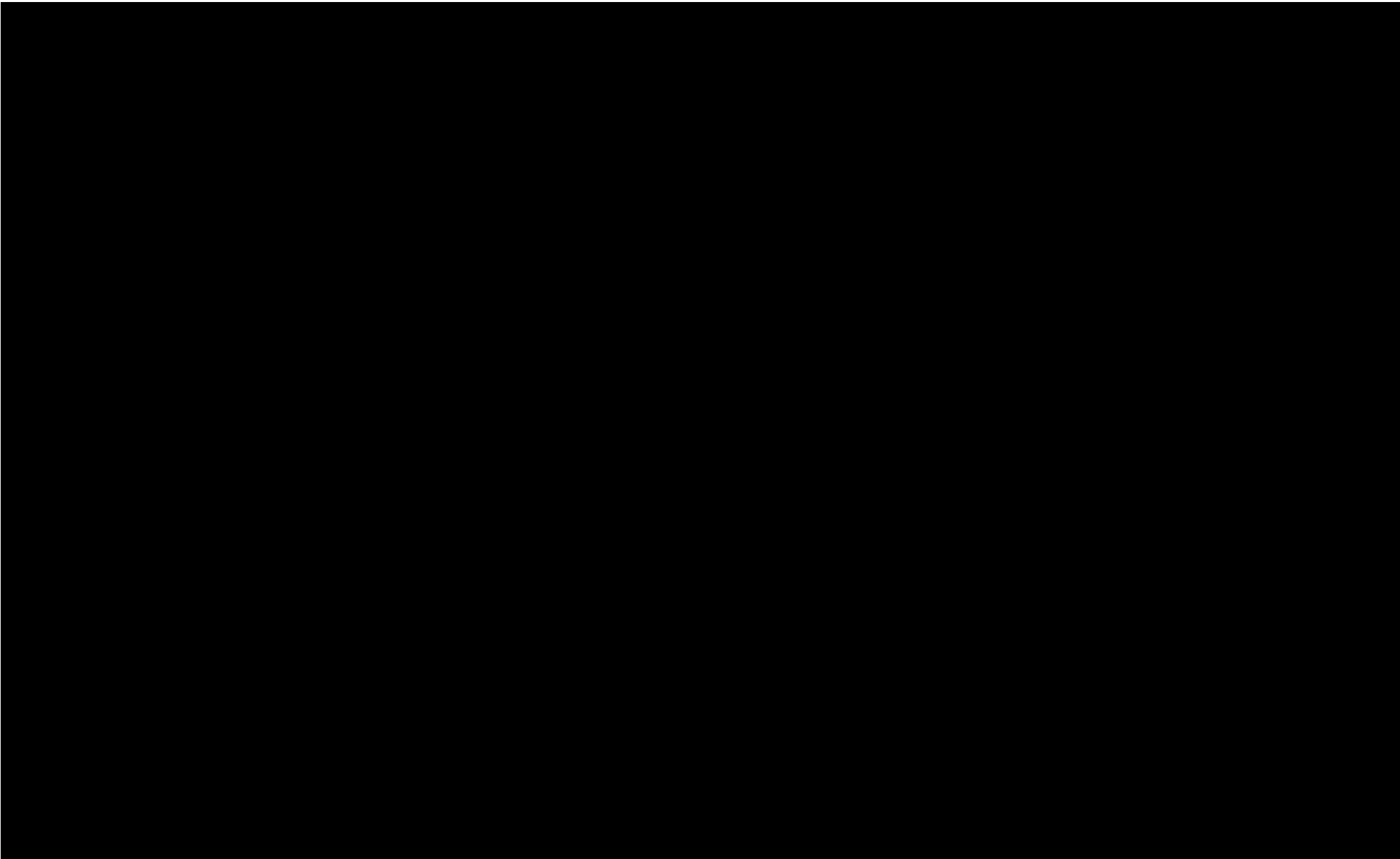




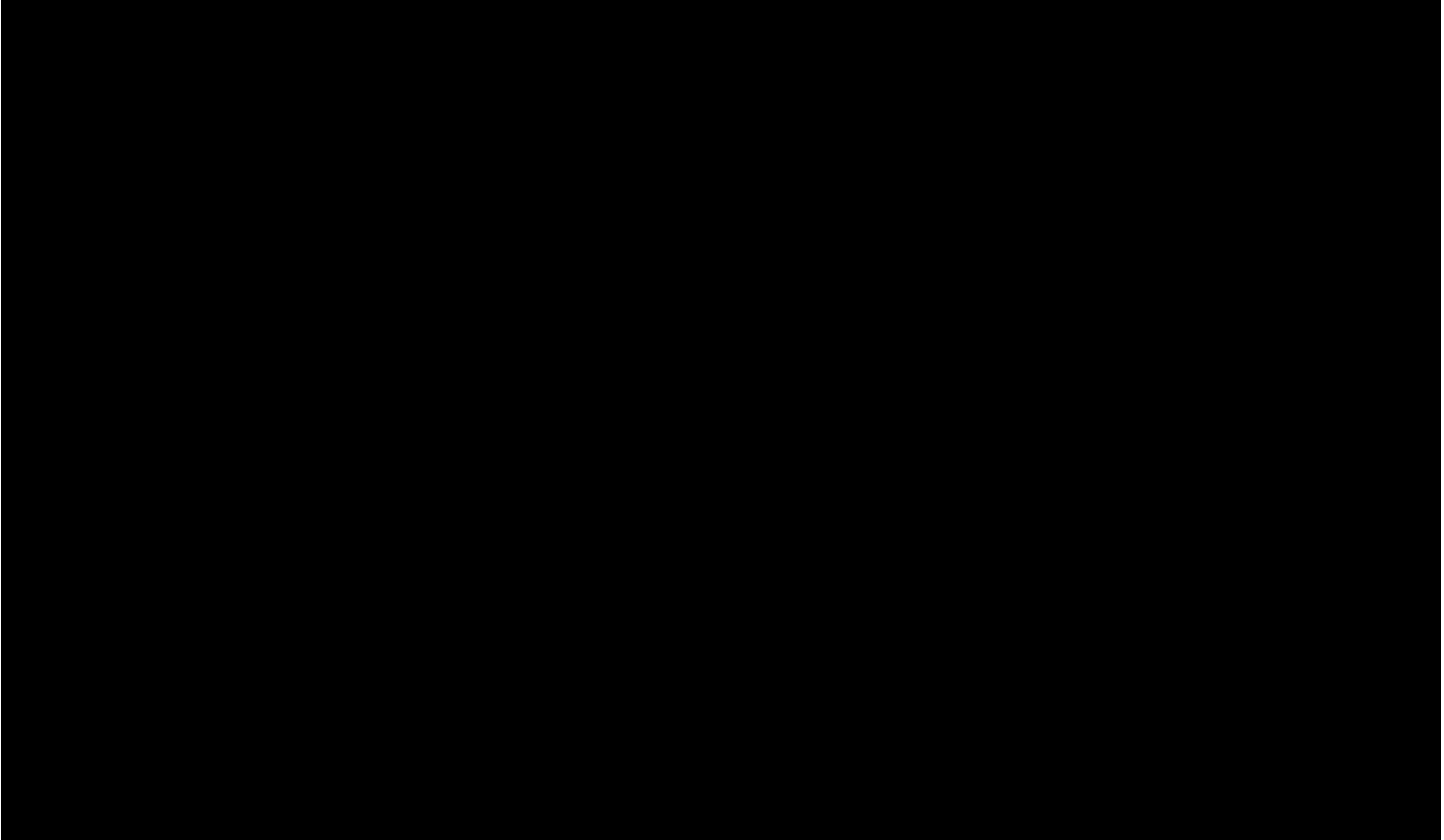






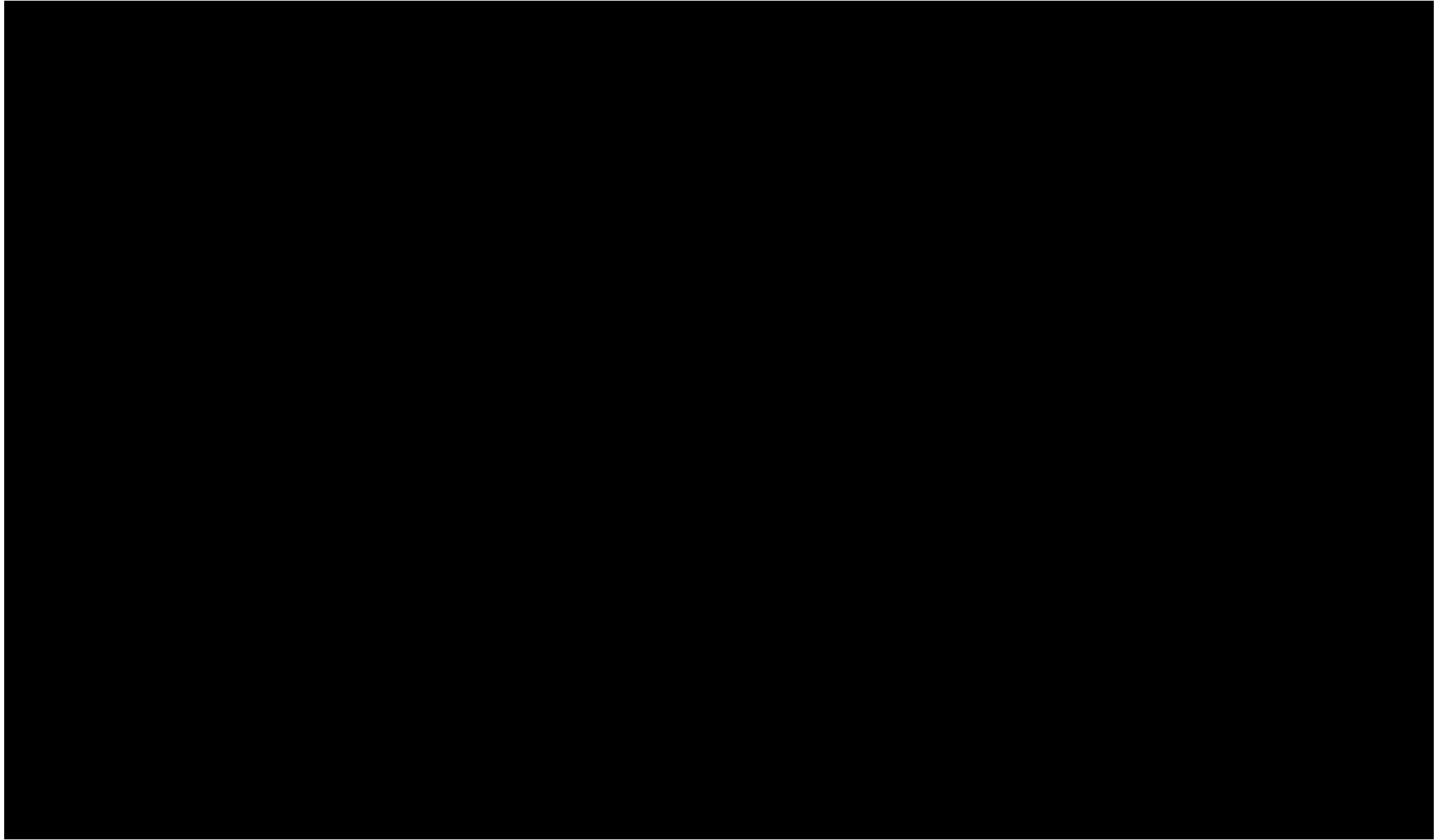


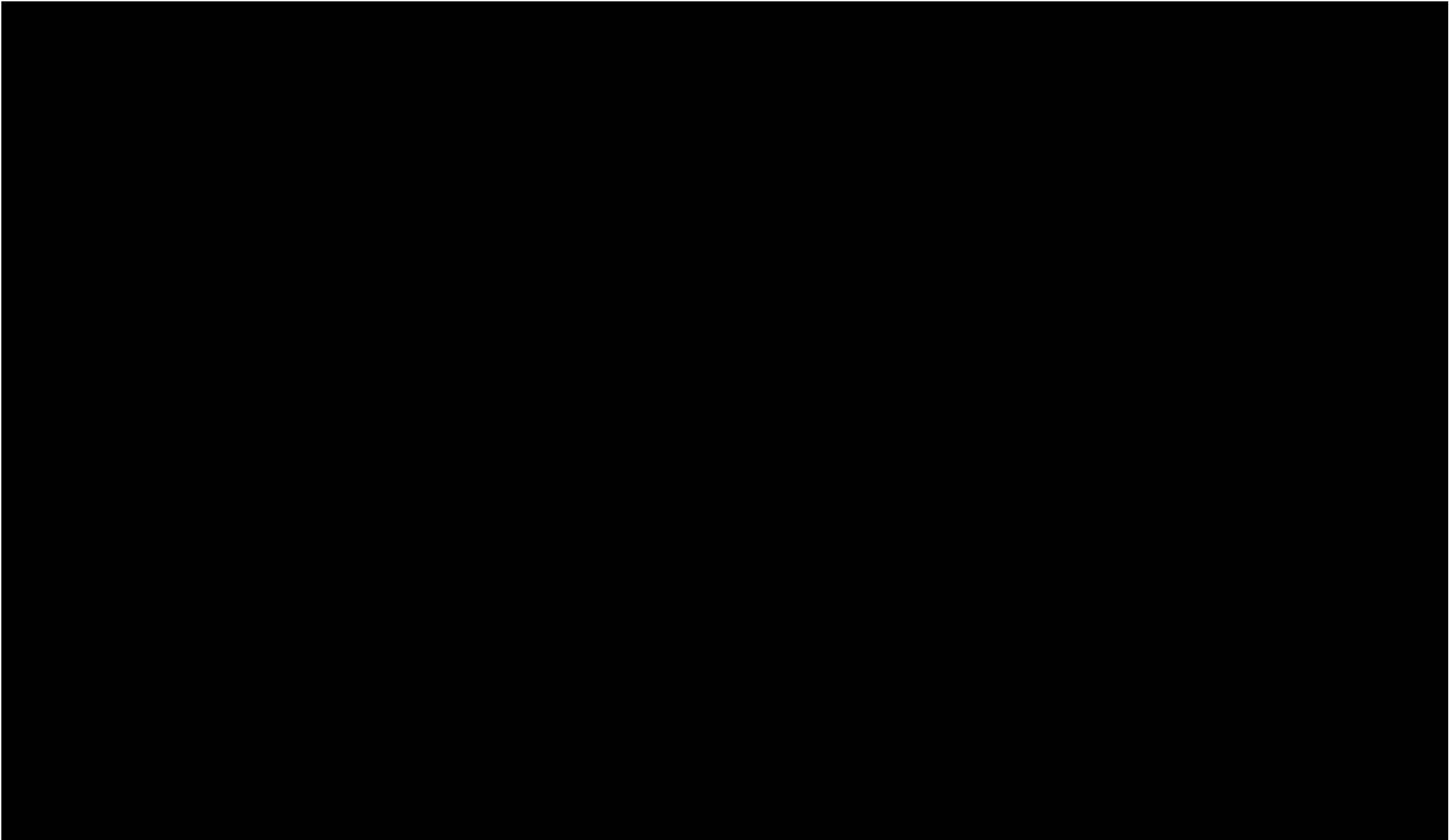


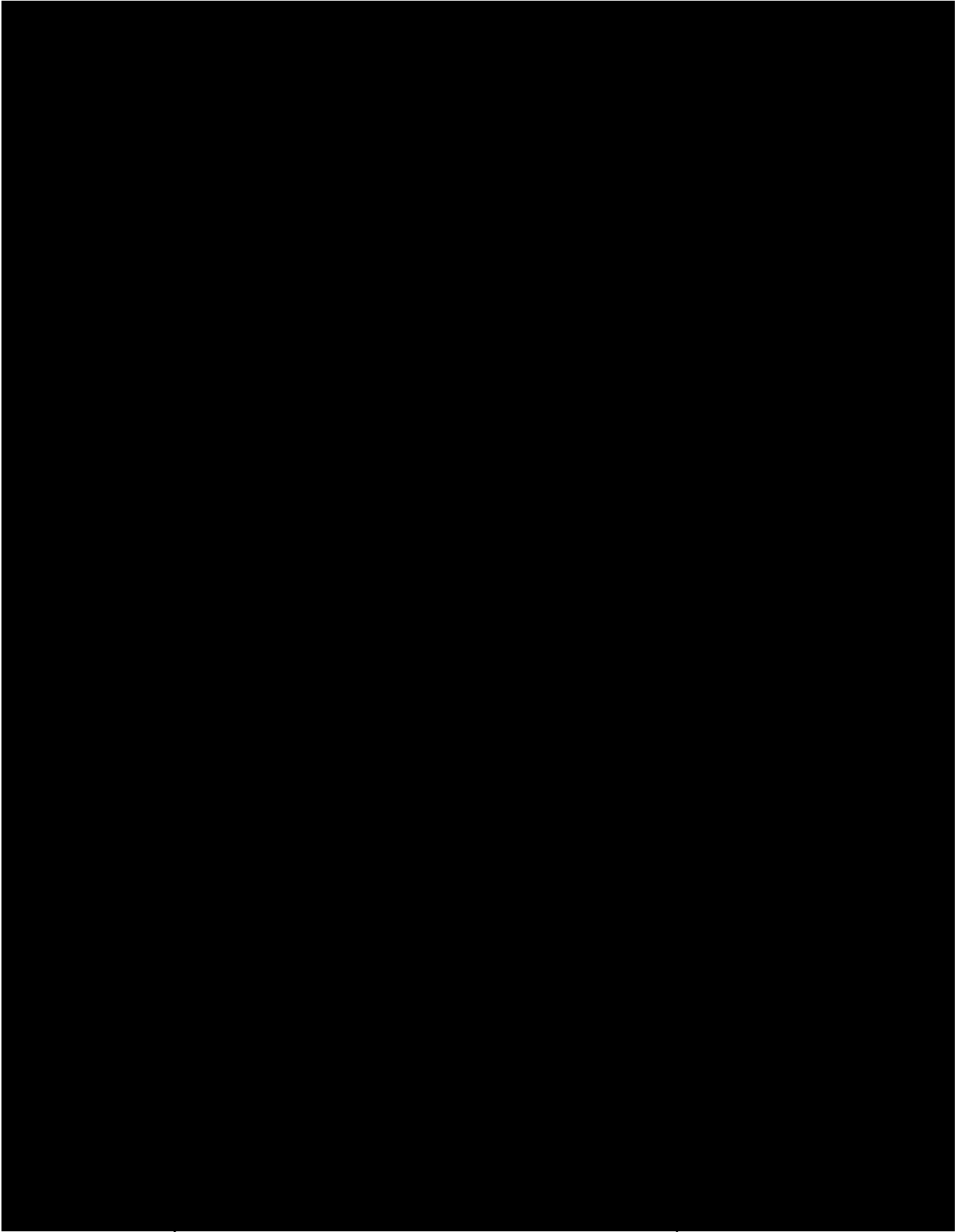










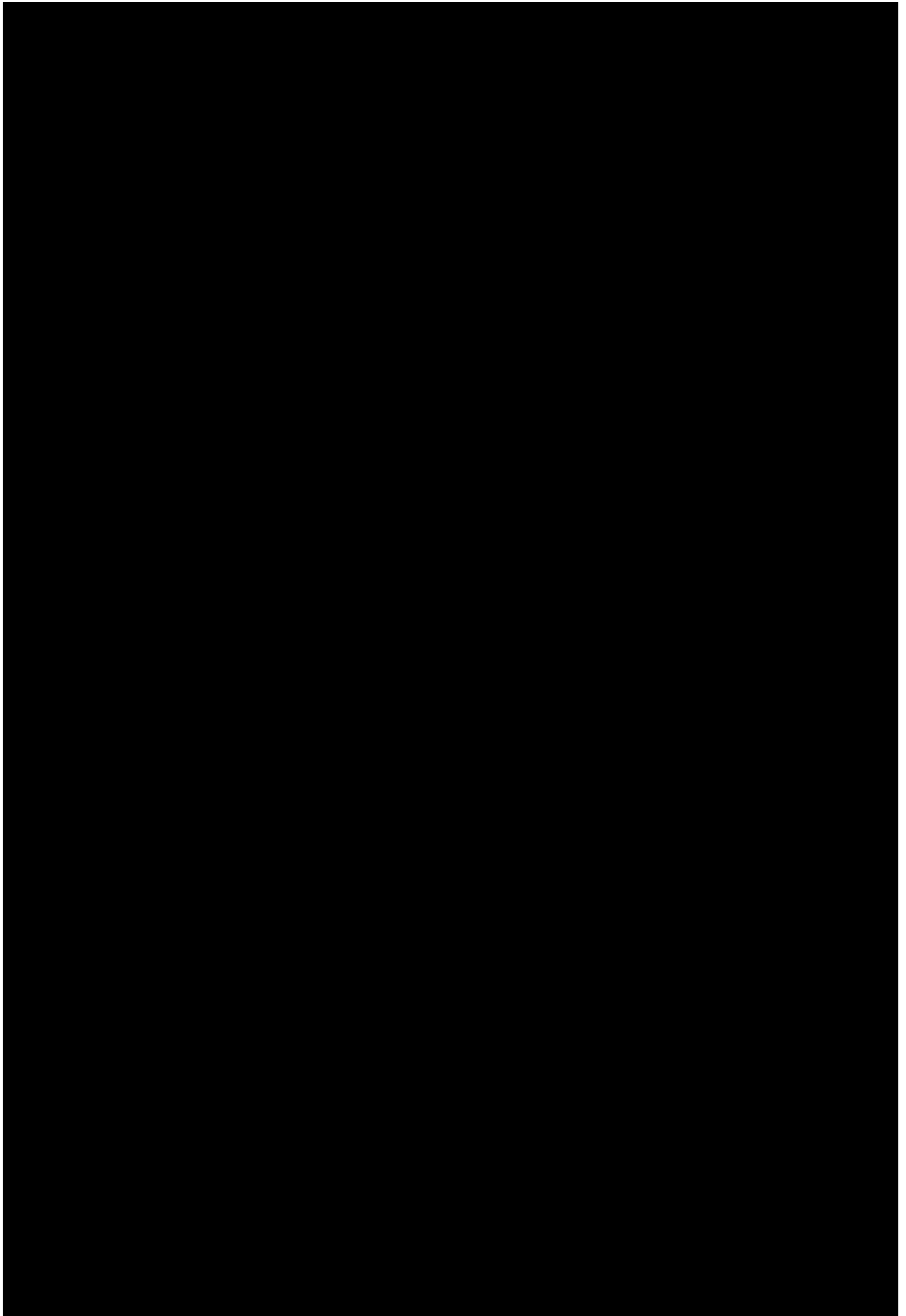


[Redacted line of text]

[Redacted line of text]

[Redacted line of text]

[Redacted line of text]y, kde má



Je
se
bu

1.

Sy
je
for

Dá
sy

Sy
pa
úl
pr
s

Sy
pr

1.

V
zá
po
po

Pr
pr

1 p

a
d
o
t

o
a

h
o

n

t
o
h
s

y

h
l
e

D

u
h

j
ý

.

[Redacted text]

|

[Redacted text]

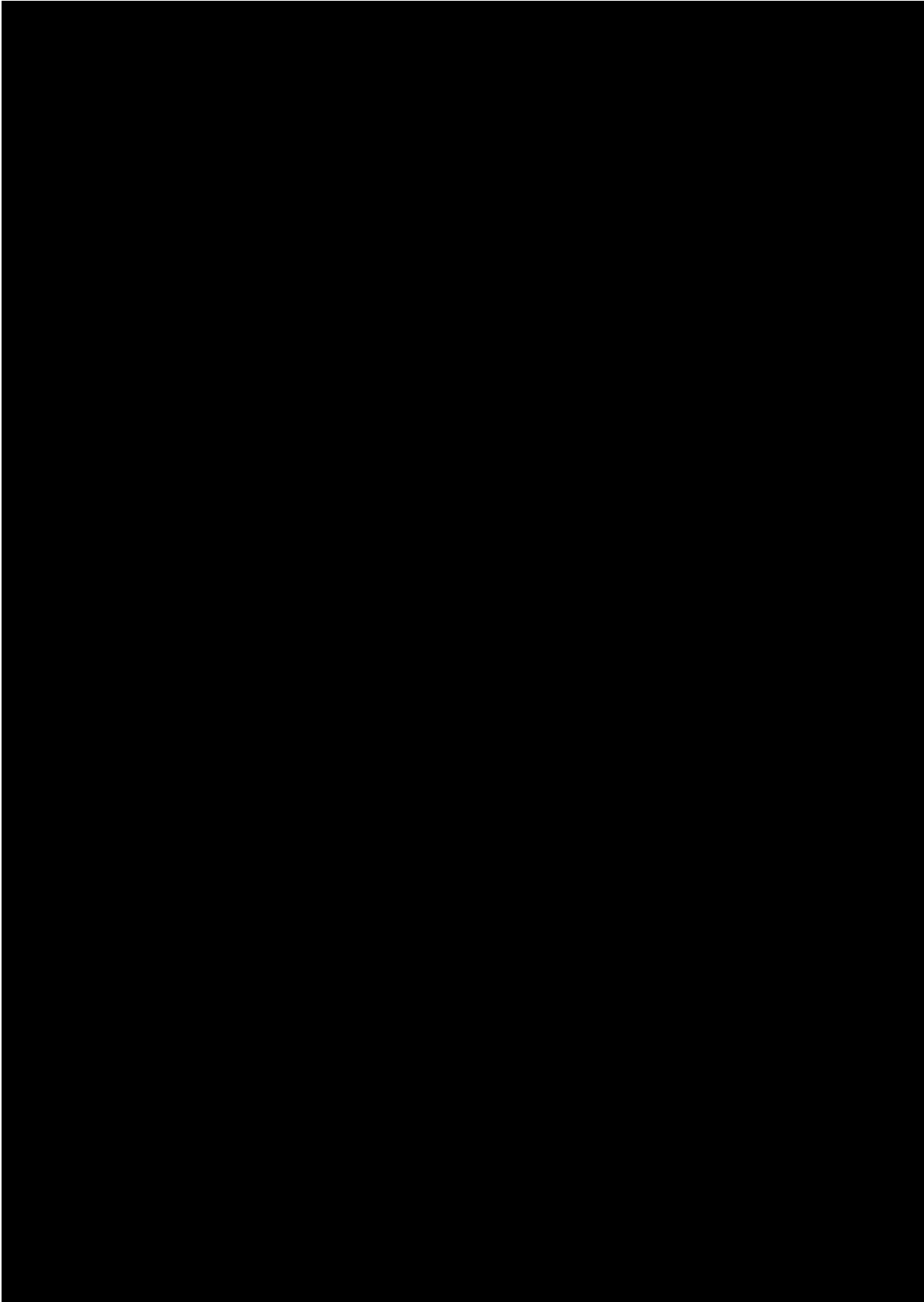
|

[Redacted text]

[Large redacted area]

Priloge informacije Spisiva vazdu

[Redacted text]

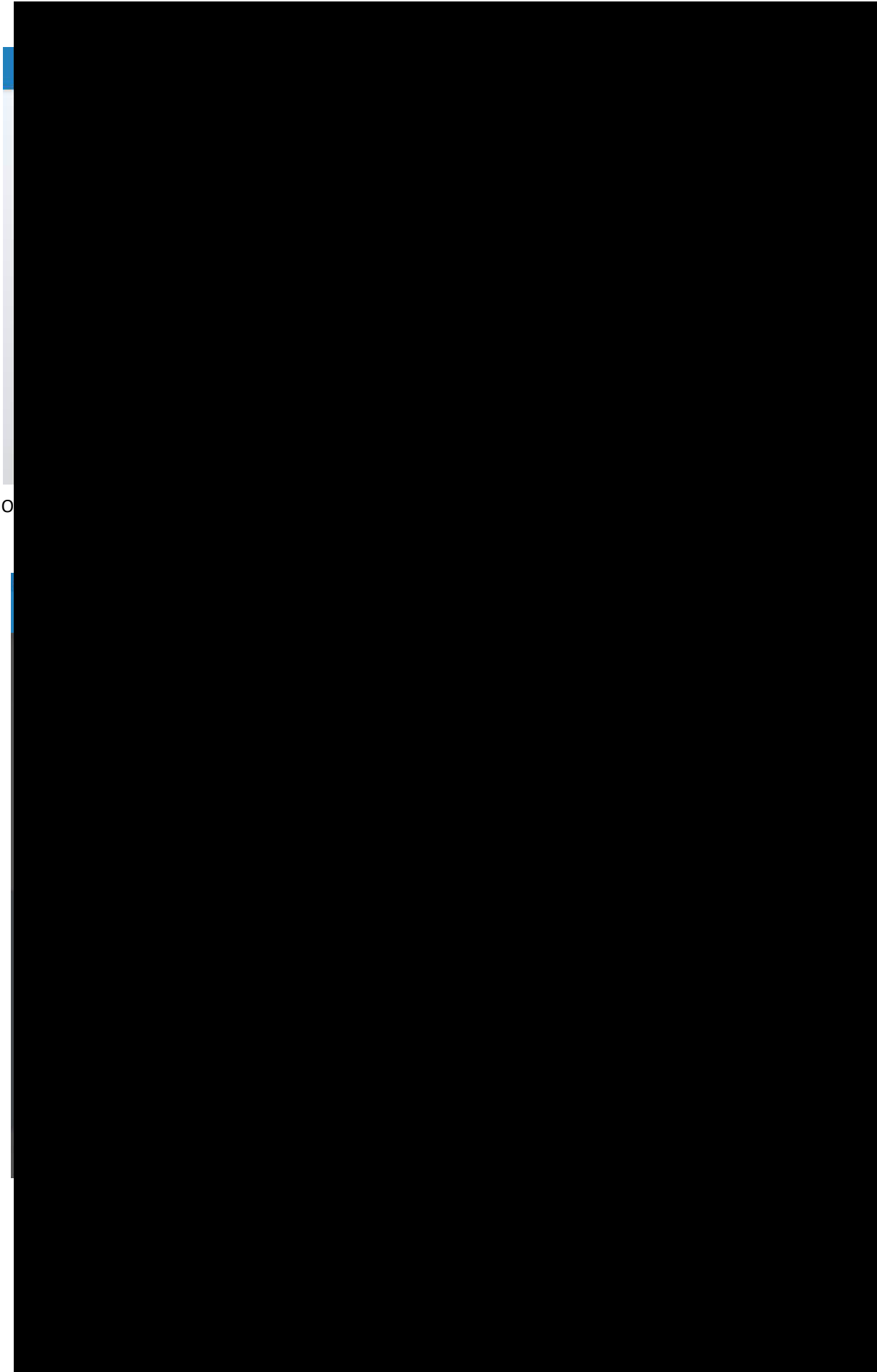


ie.

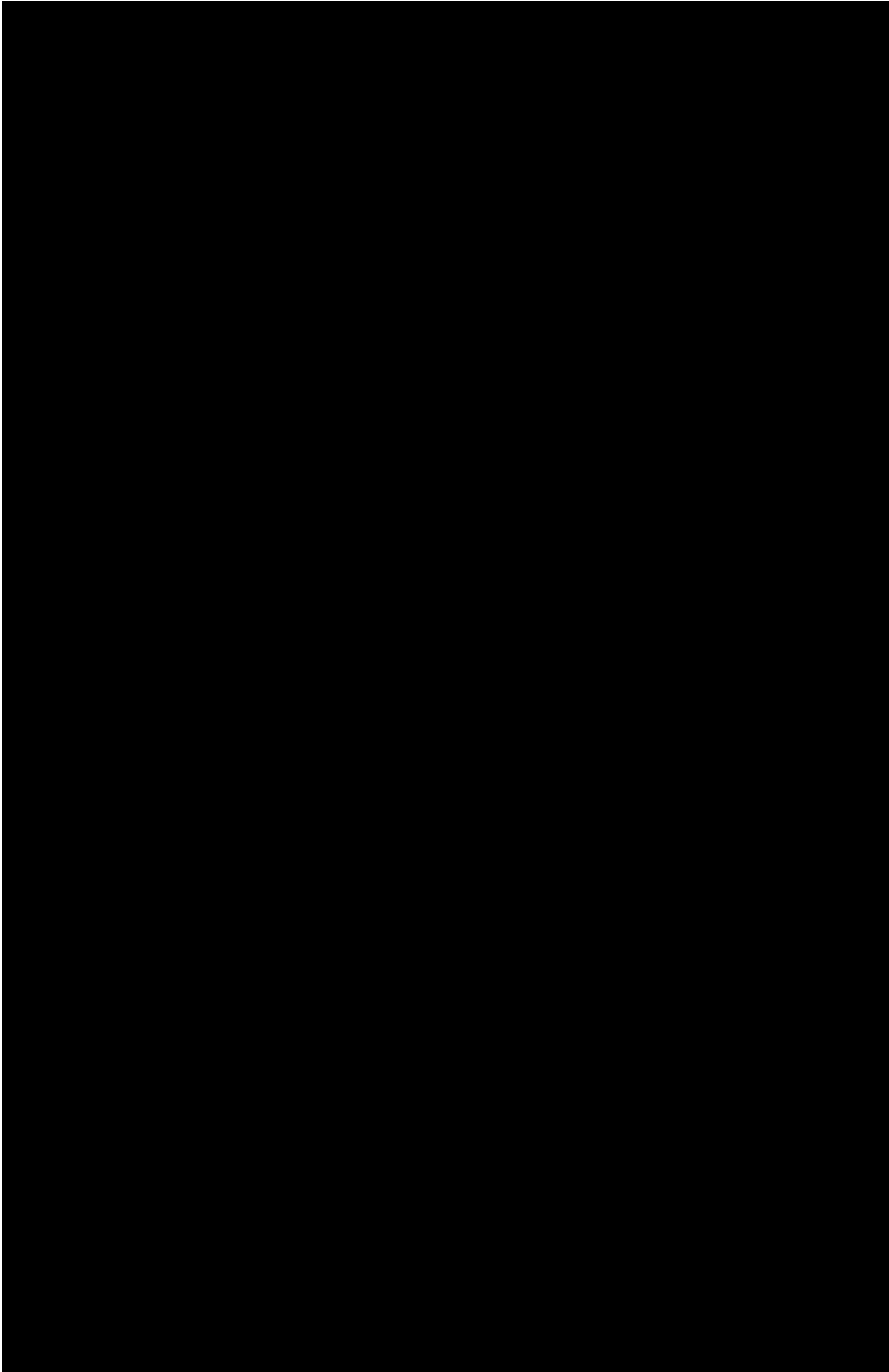
,
svoj

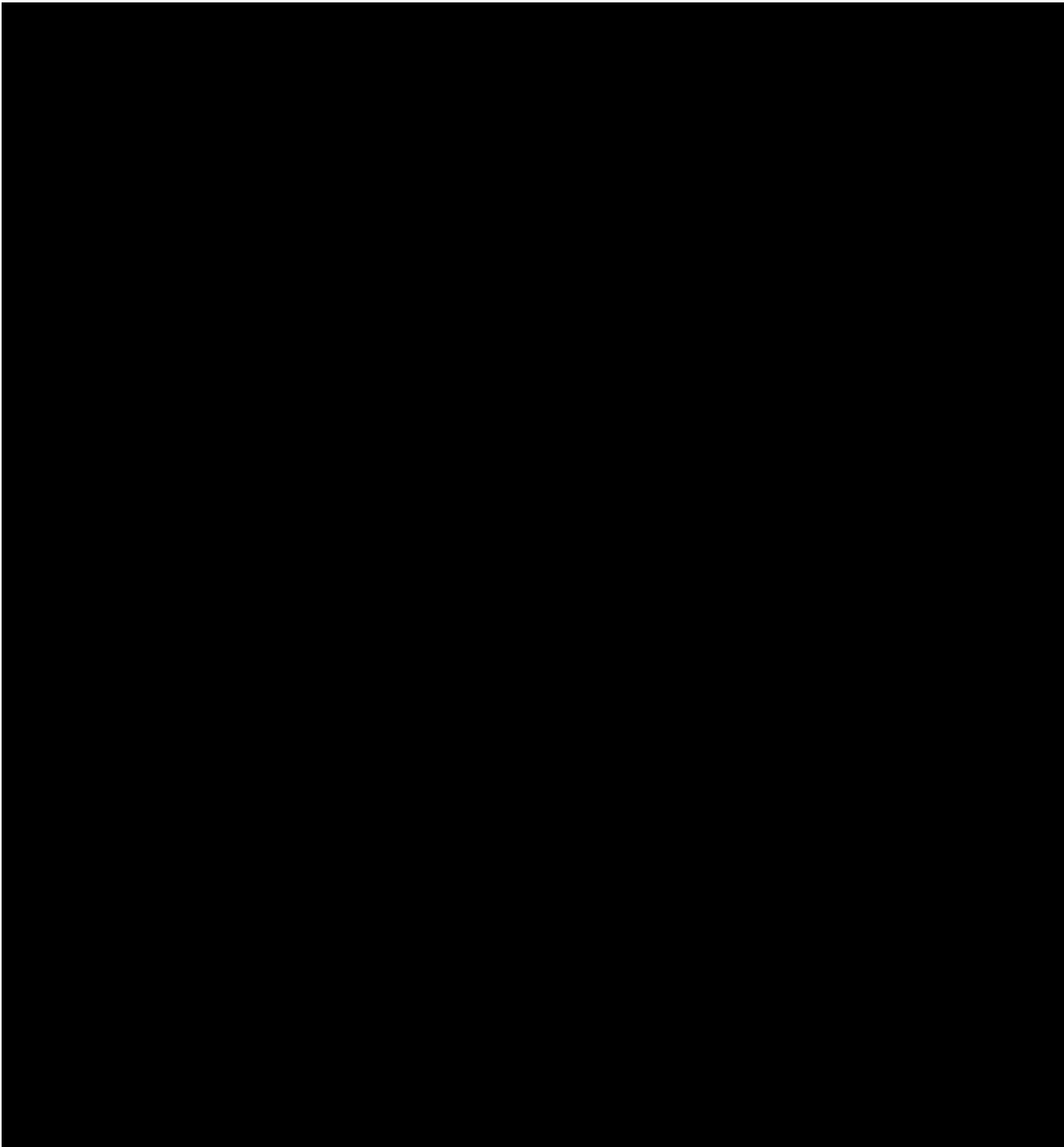
Ob

Ob
aut



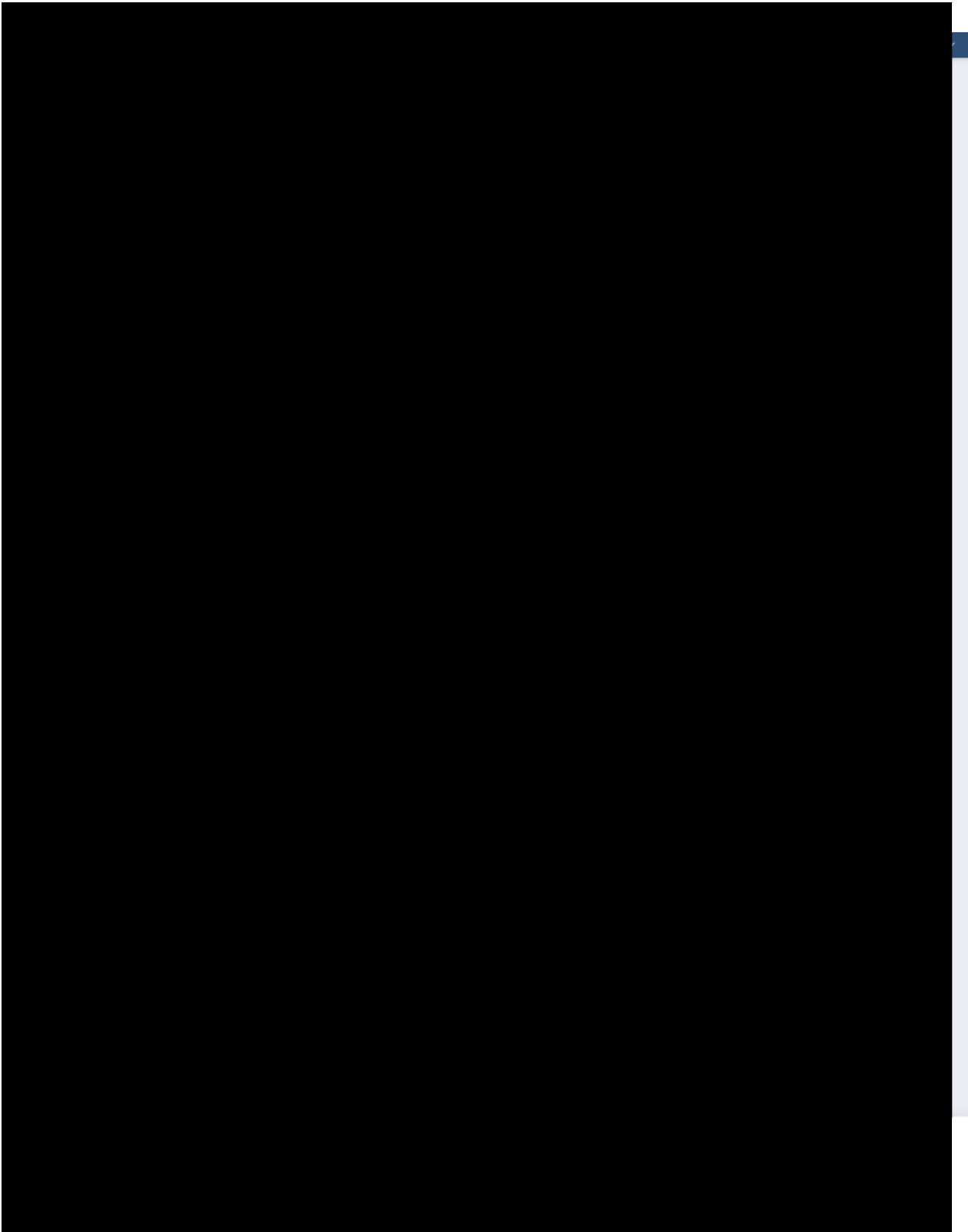
0

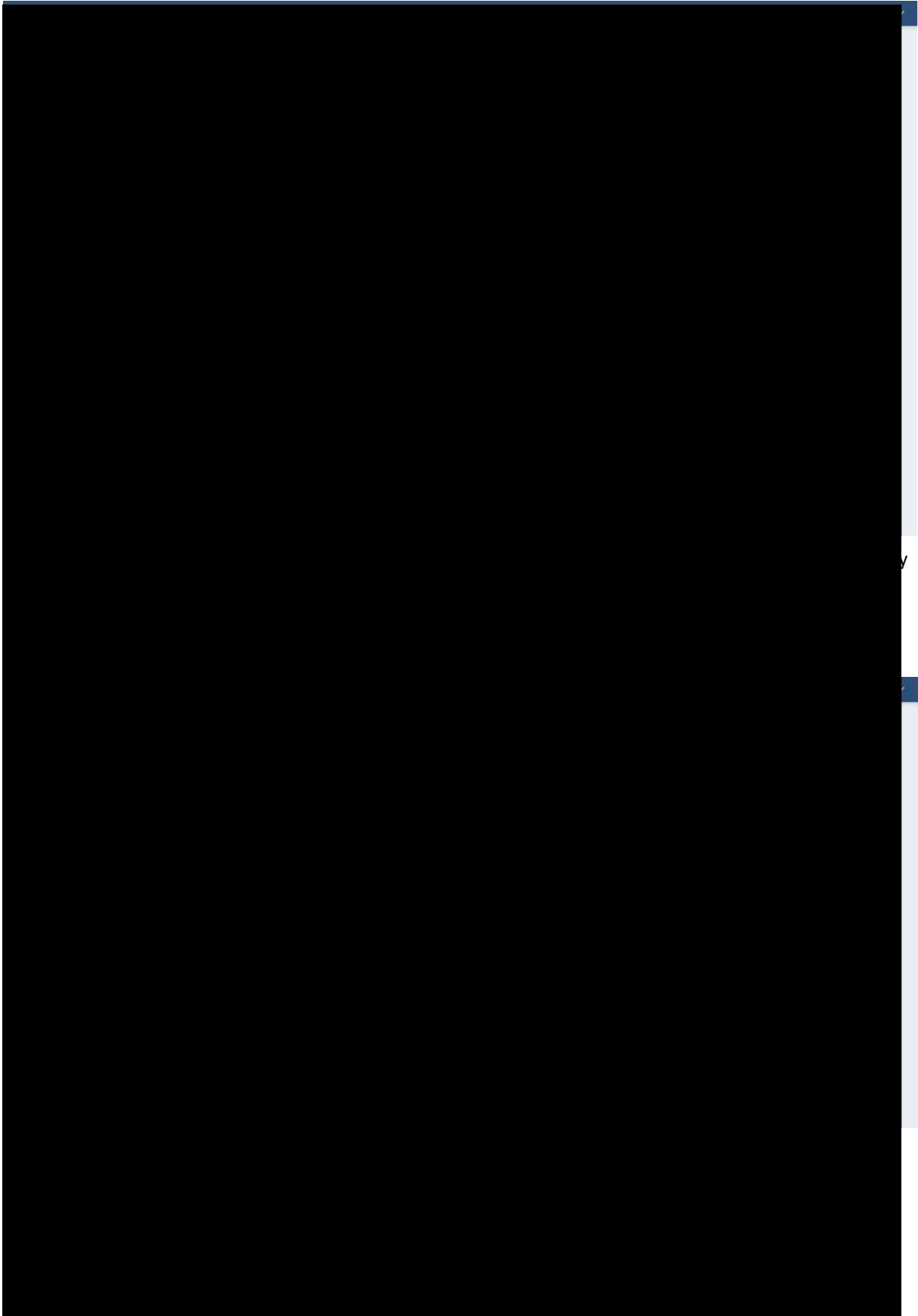




m

u

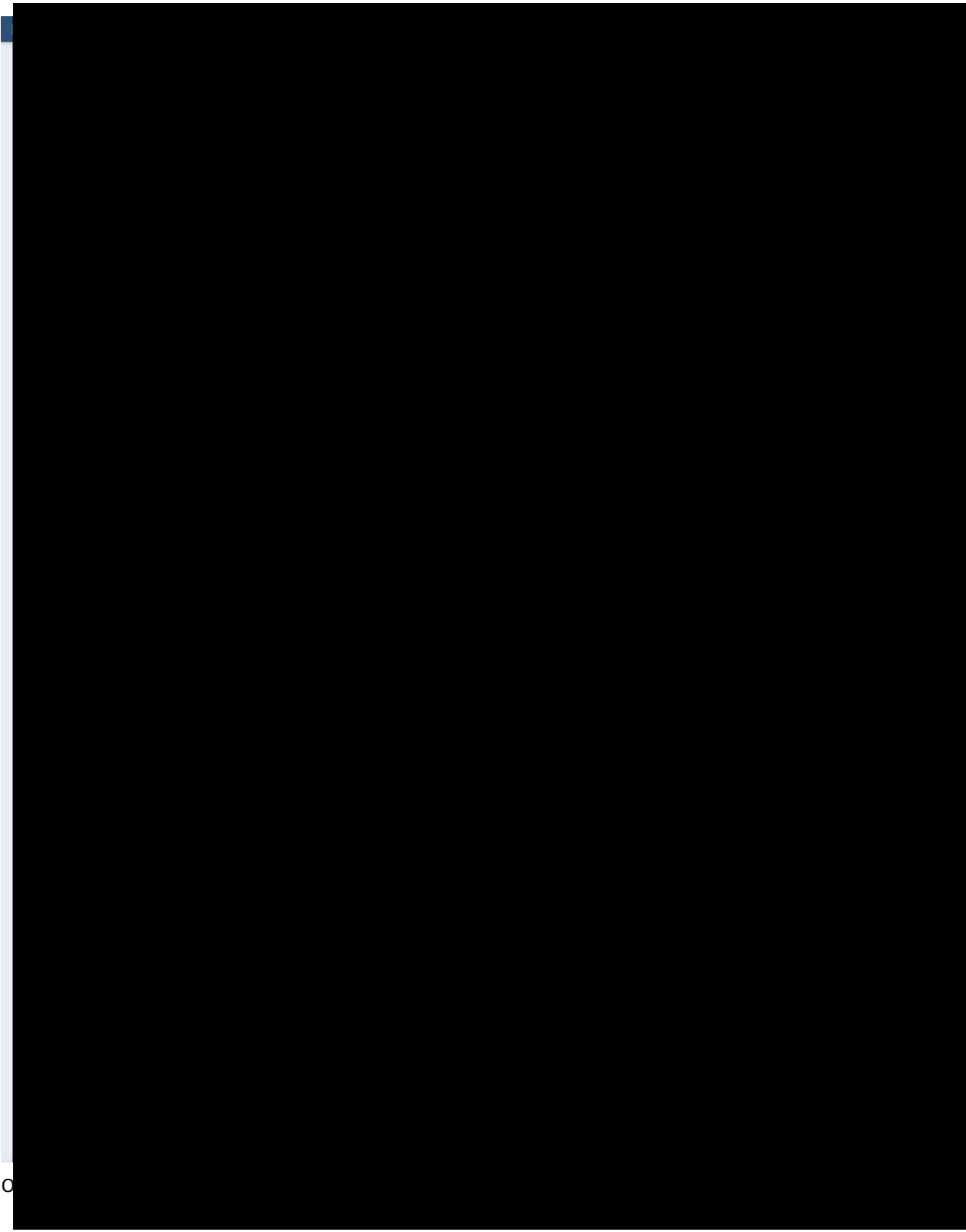


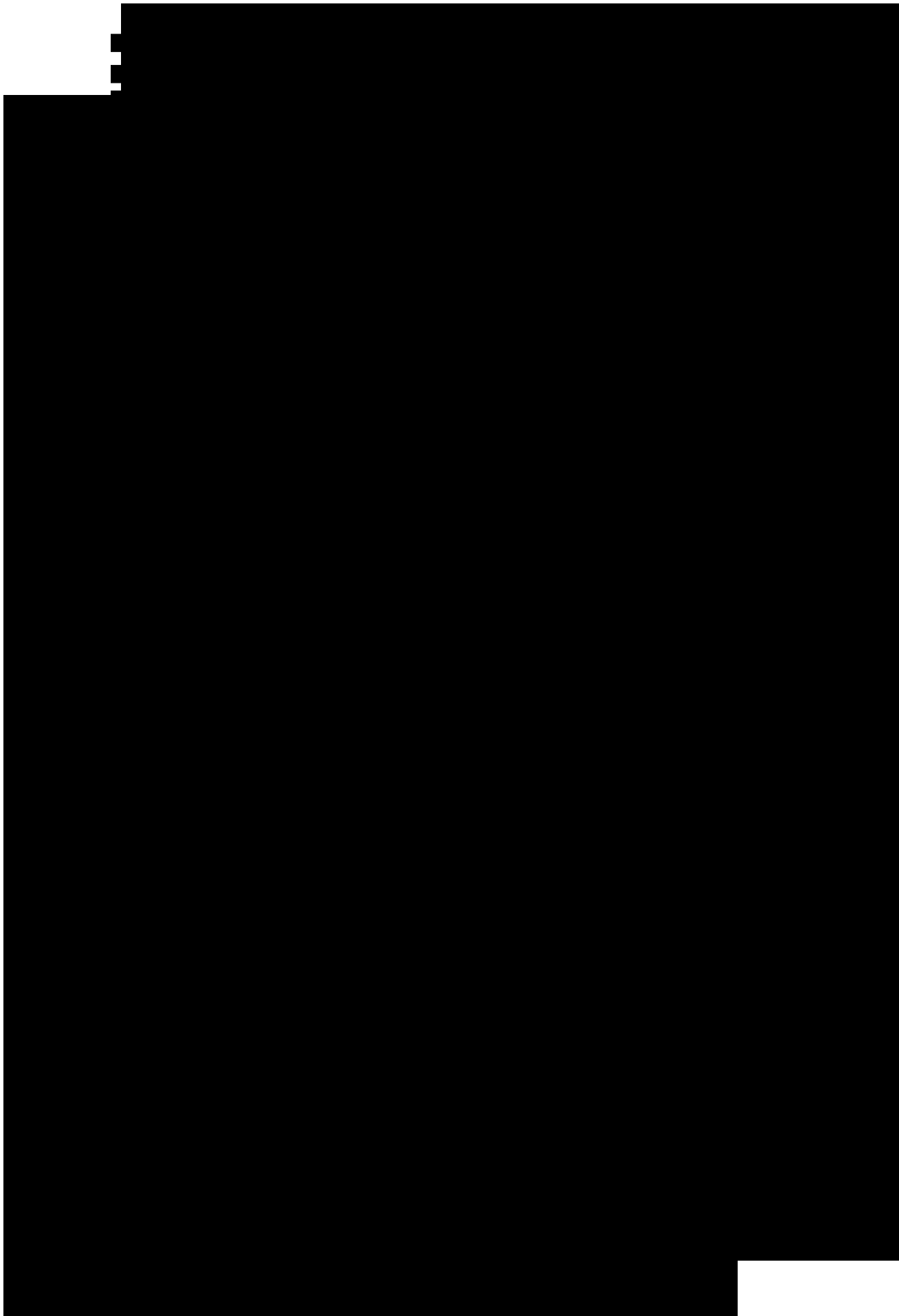


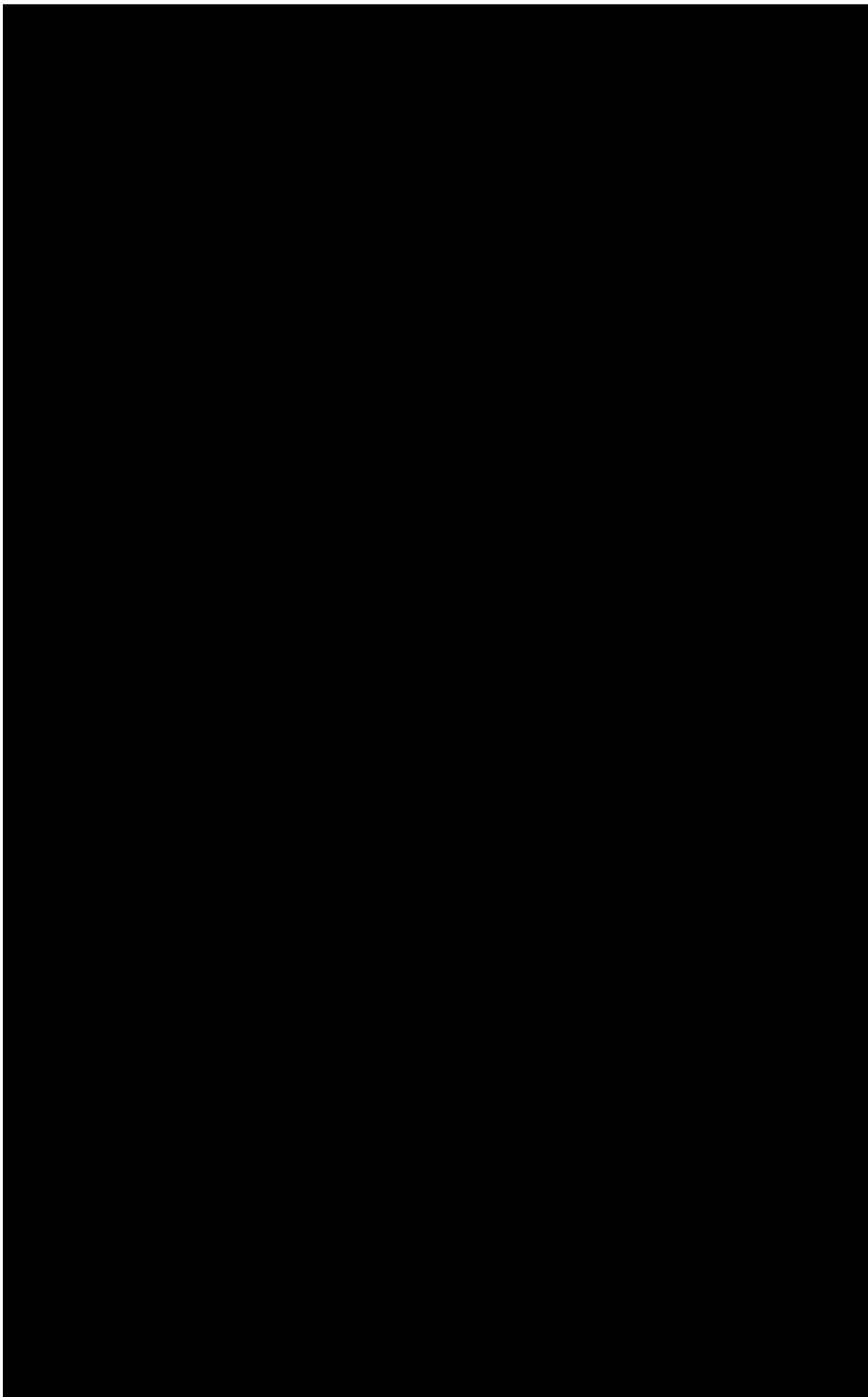


O
d

daňový







1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

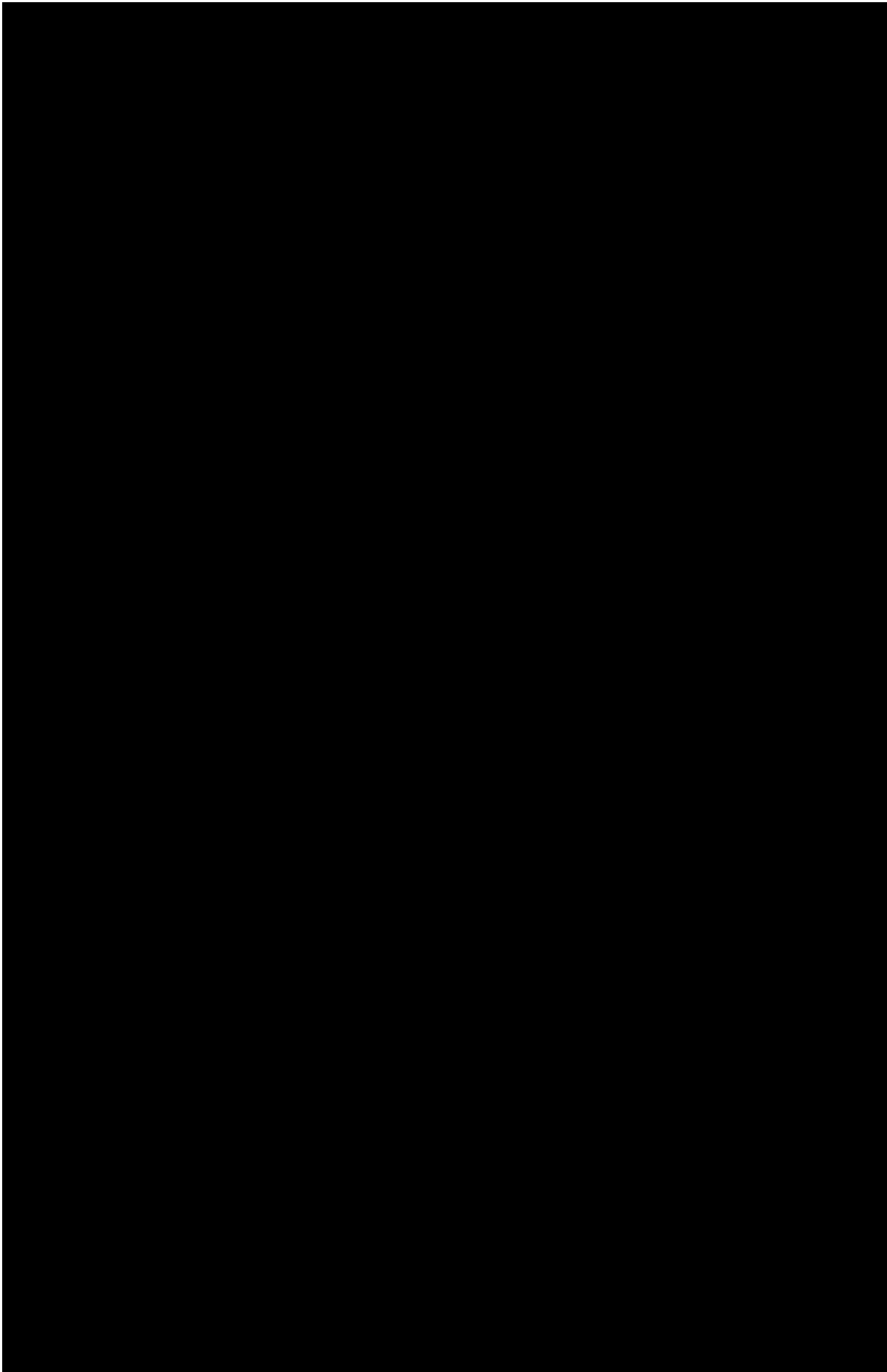
31

32

33

34

35



[Redacted text]

[Redacted text]

[Redacted text]

ožné
čných

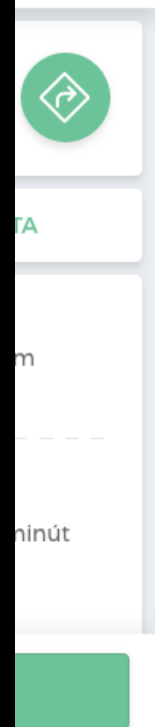
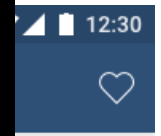
[Large redacted area]

musí

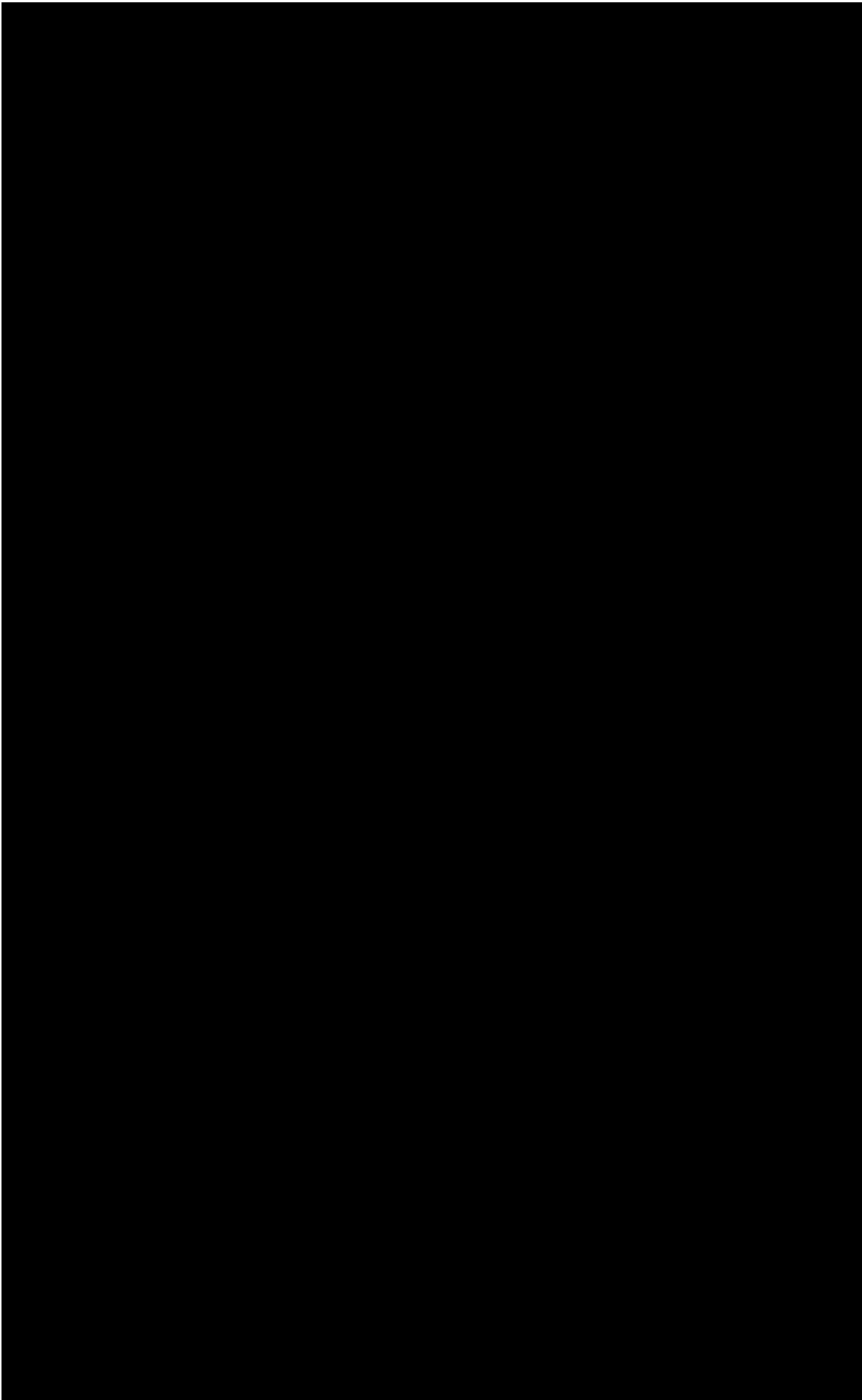
renie).



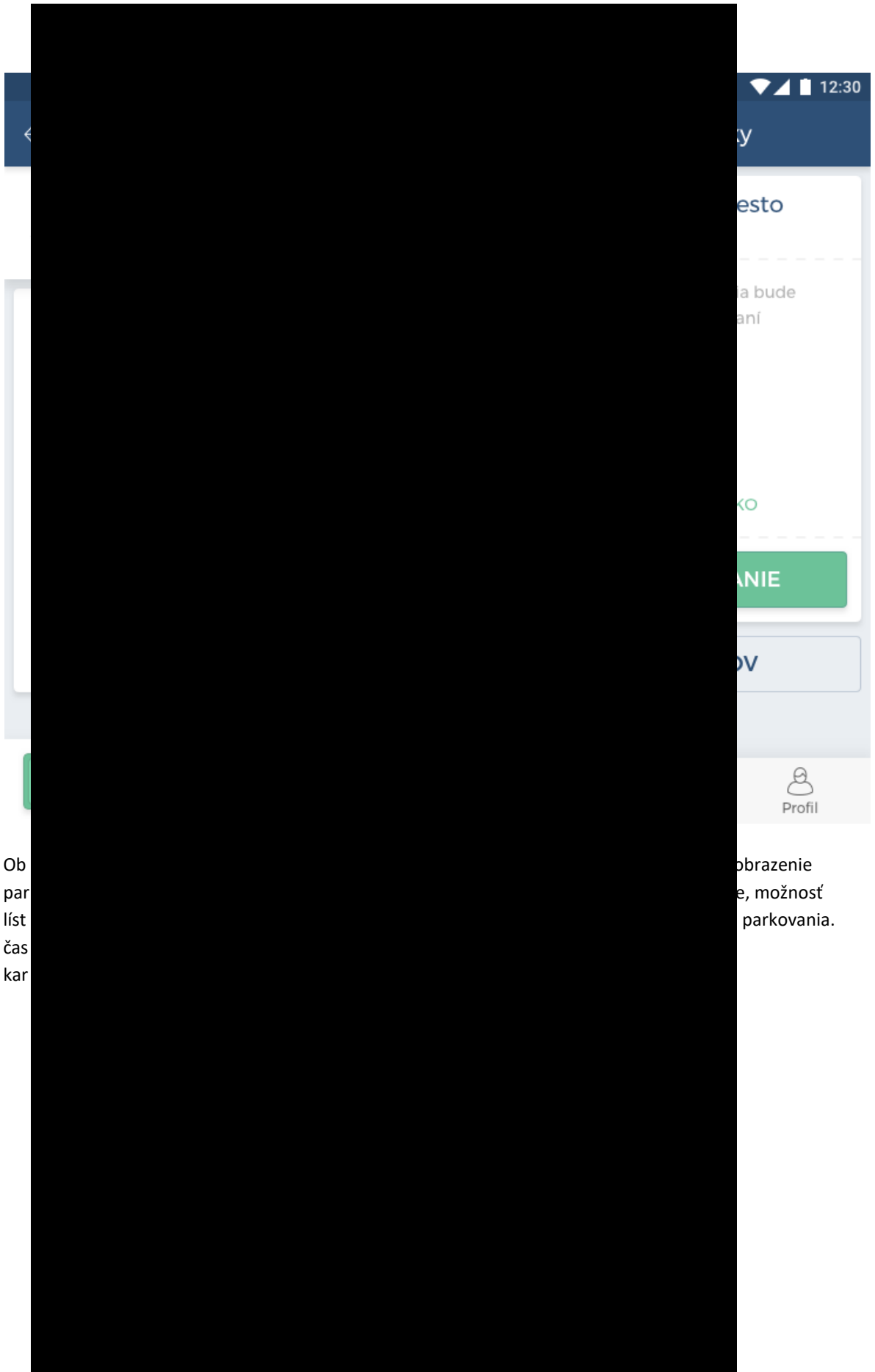
ôžu pohodlne
ady, spravovať
, na ktorej sú



parkoviska
eetview, ...),

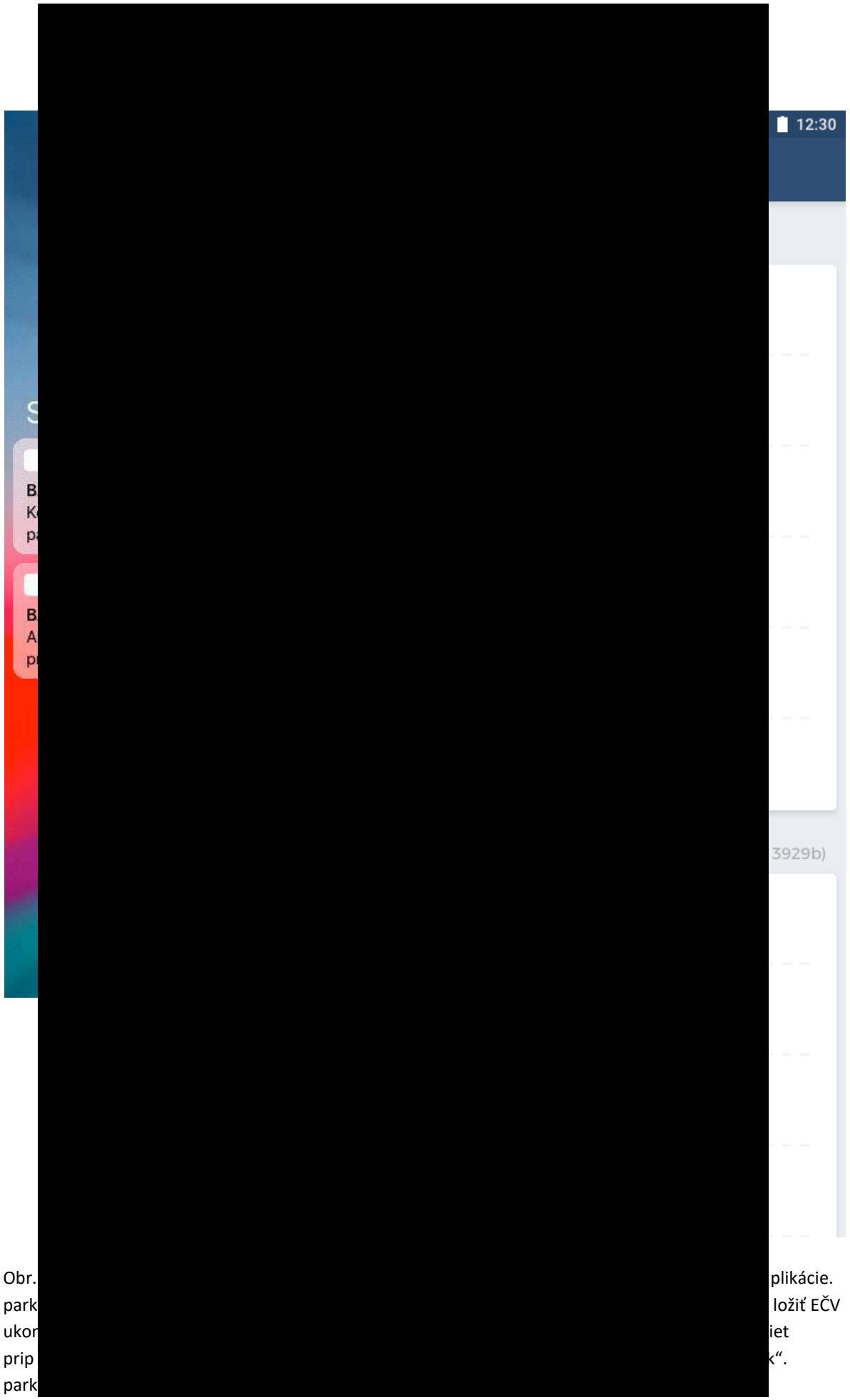


nia



Ob
par
líst
čas
kar

obrazenie
e, možnosť
parkovania.



S

B
K
p

B
A
p

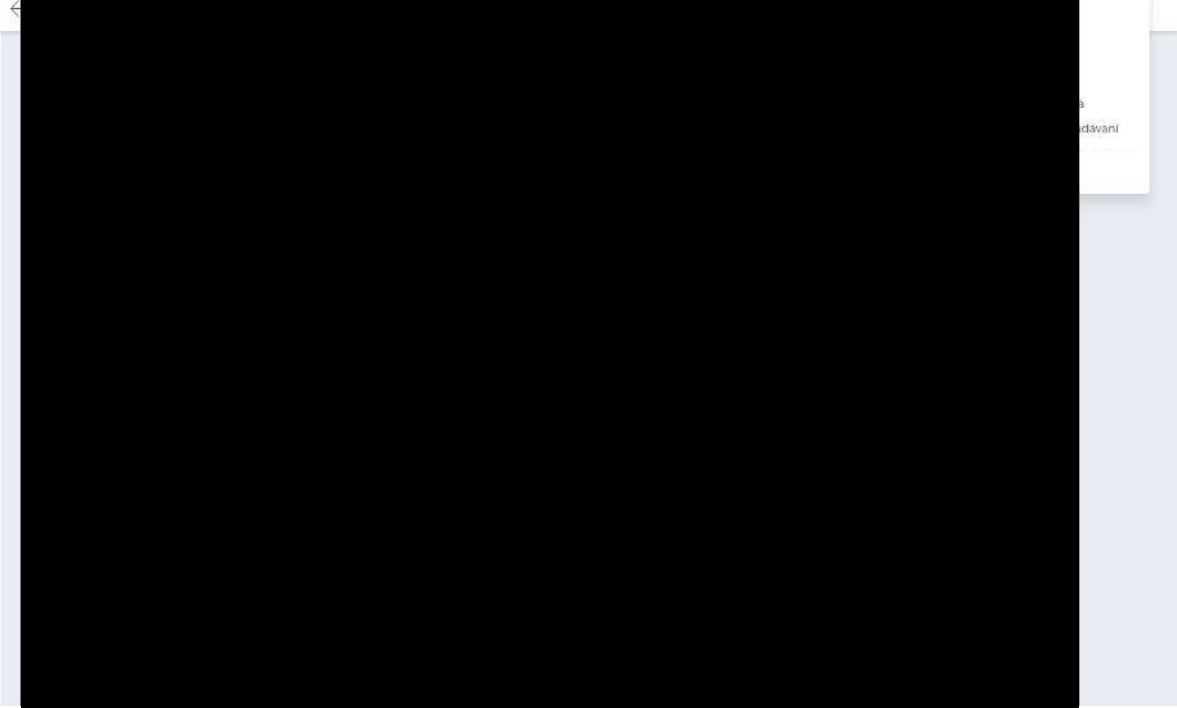
3929b)

Obr.
park
ukor
prip
park

plikácie.
ložie EČV
iet
k“.

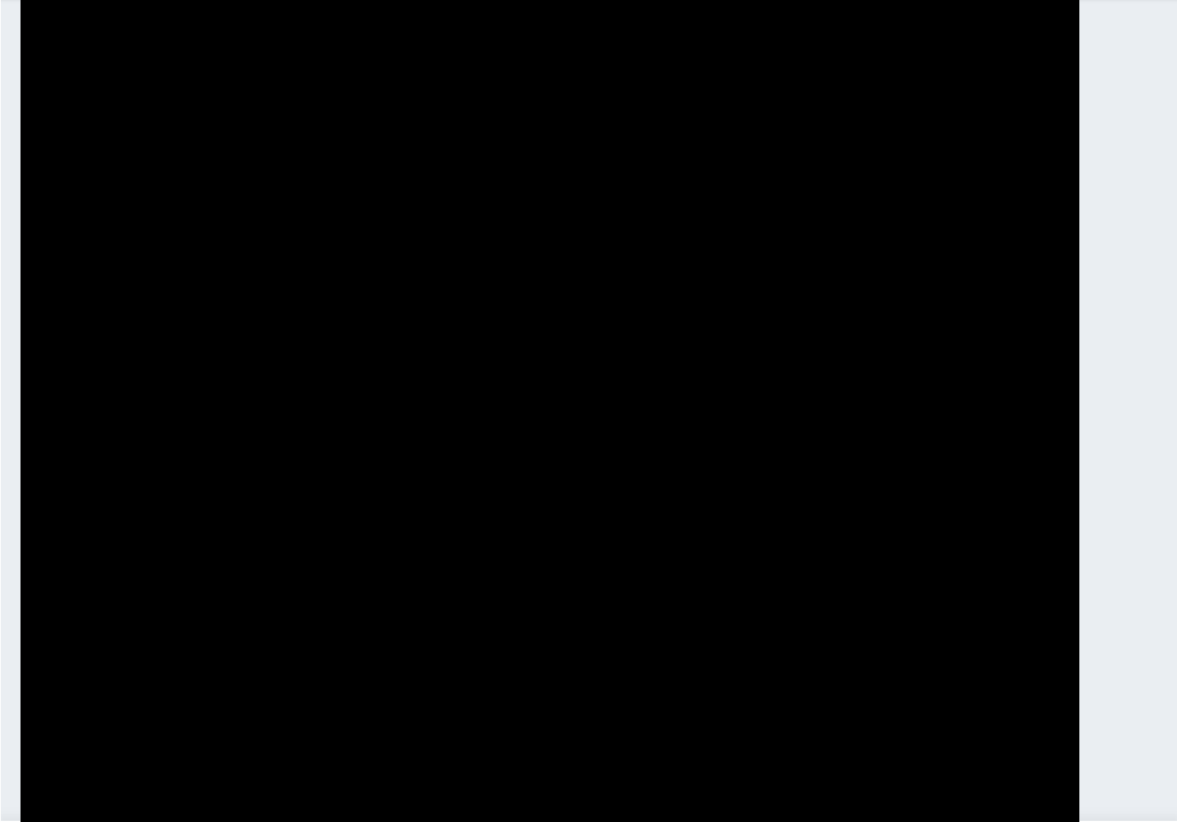
W
W
v

O
z
p



Ob
spô
cez

l'ba EČV a
k platby



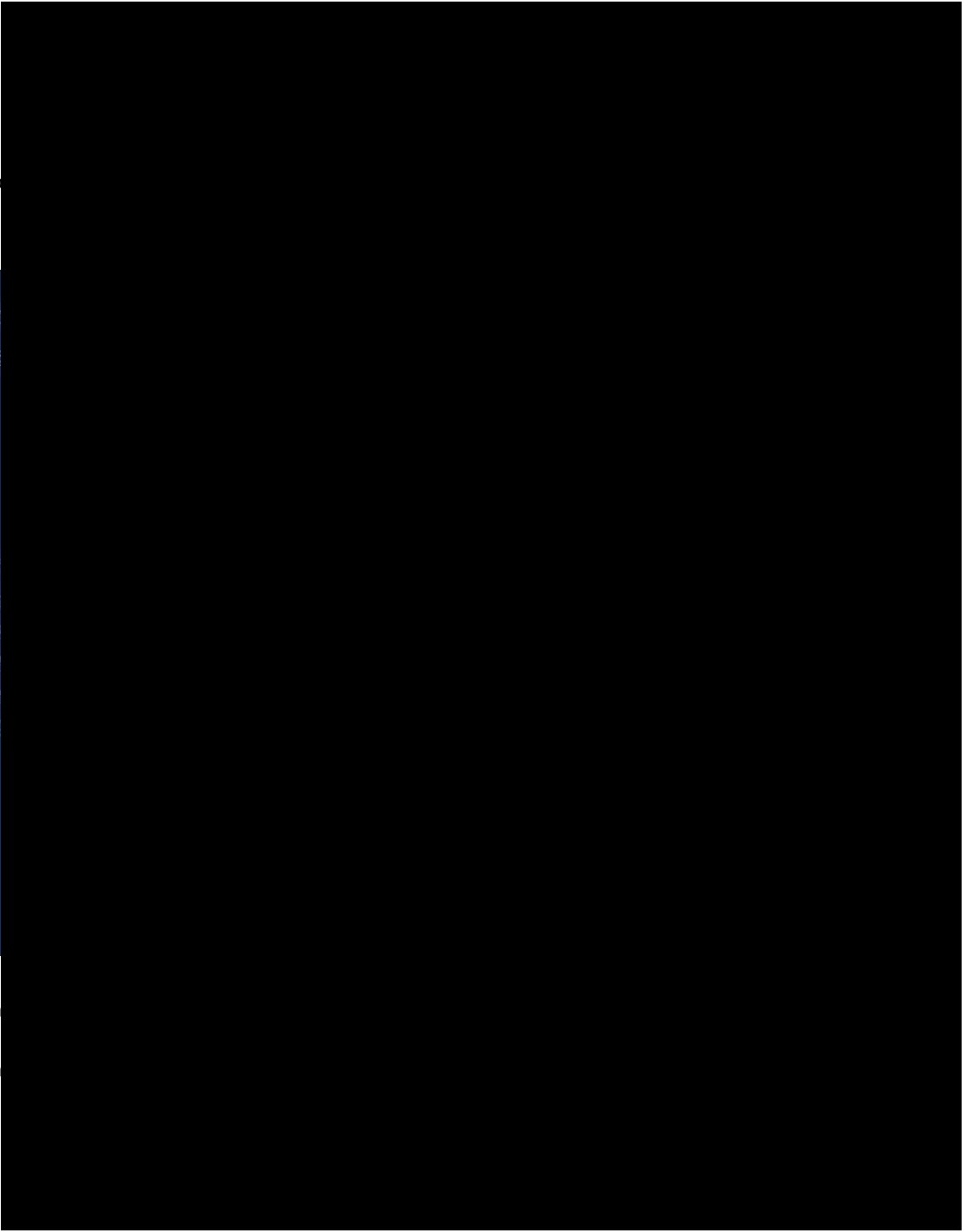
Ob
dôl

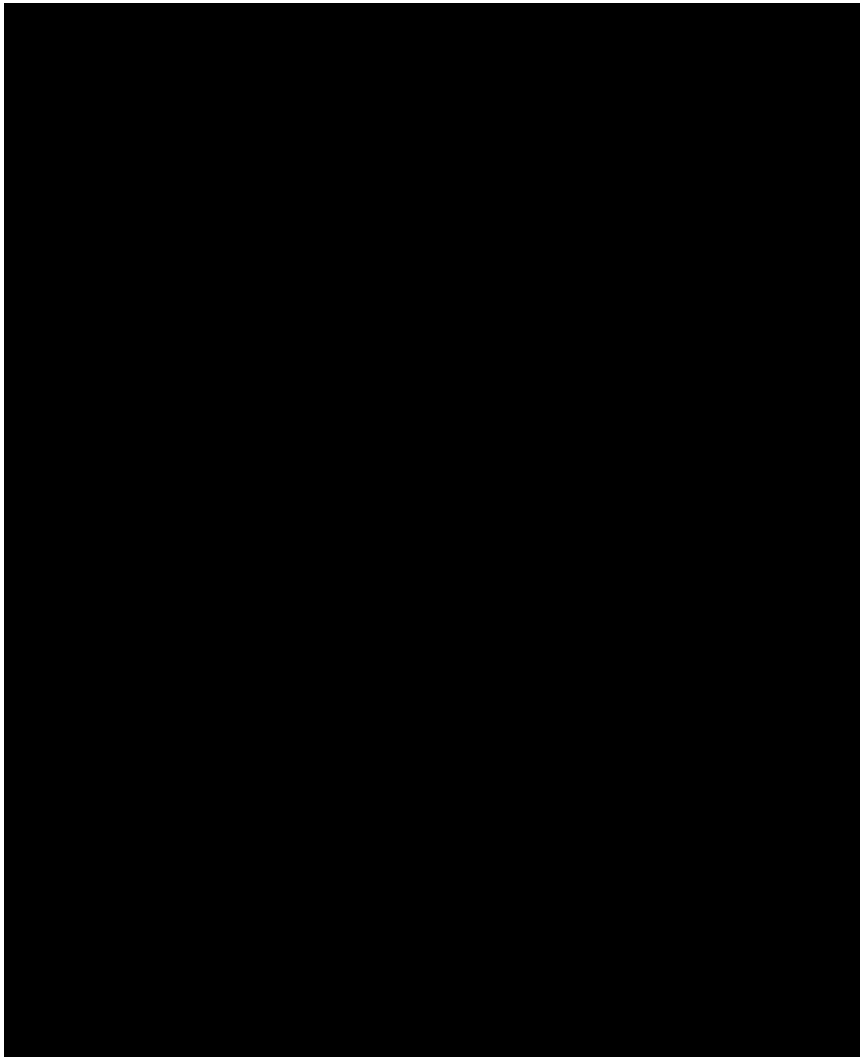
loženia

A
W
sy
pl
za
ob
o



O
na
m
pa



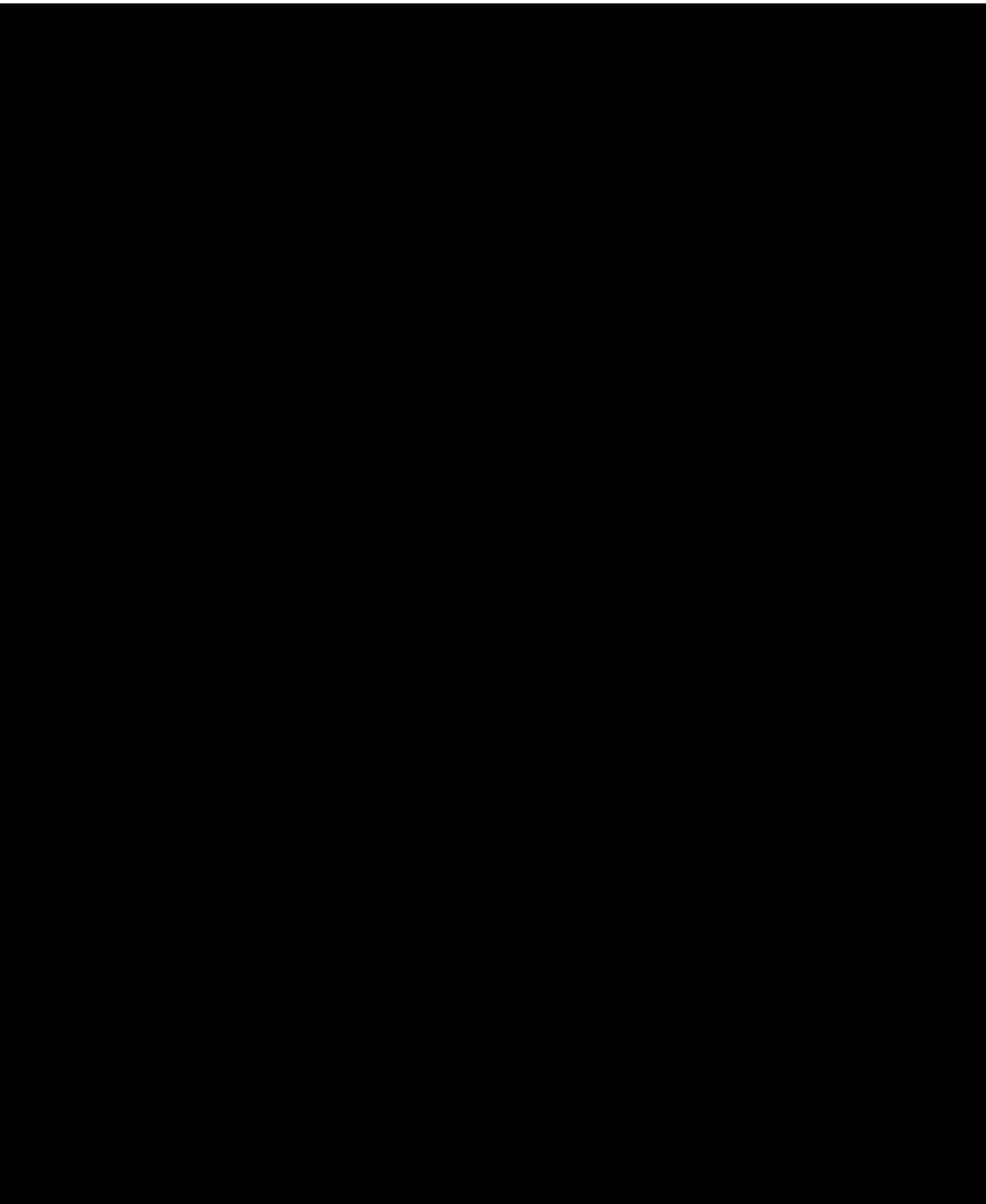


101
919 ✓

na

kladnými inf





Obr.



Zak

Vid

Edi



řekova

E



lymské

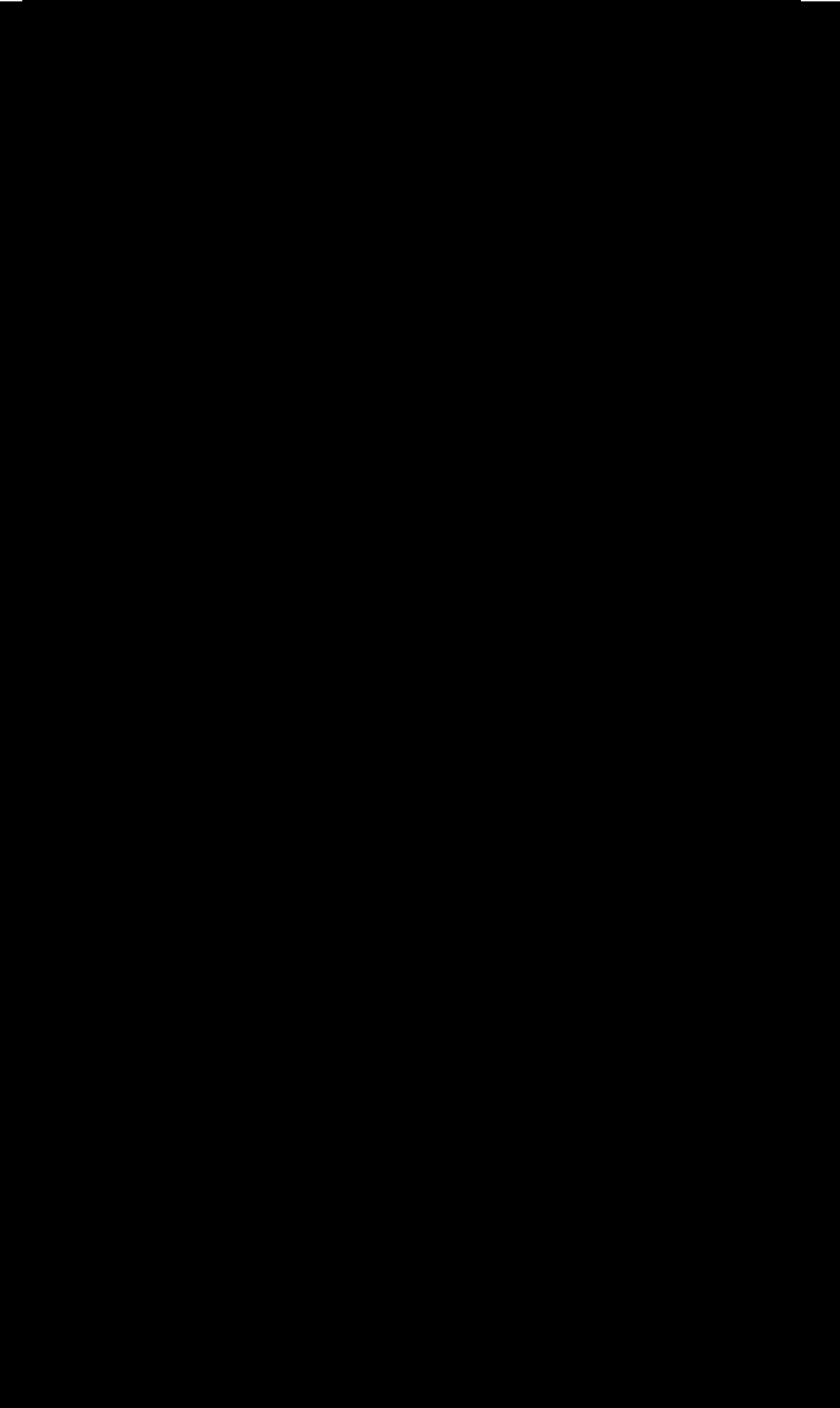


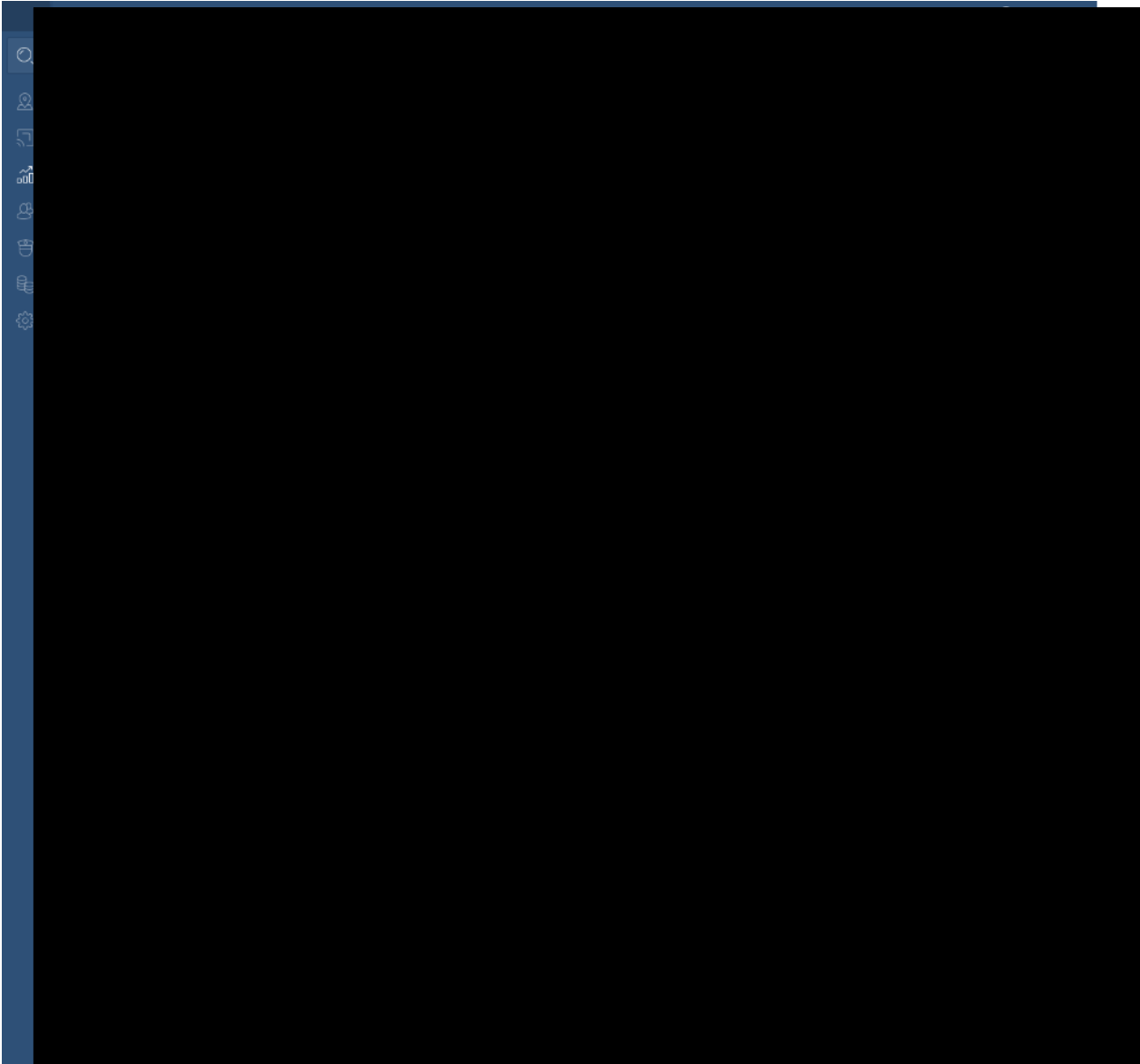
Obr.

mie

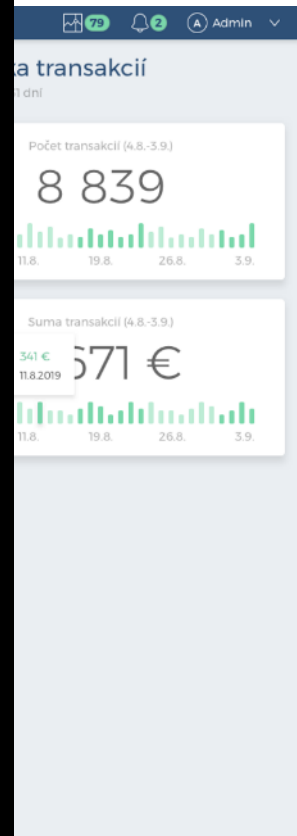


I





Ob
his
Uv
def



Obr

tu.

1.2

Syst
pos
sch
obr
zora

ú podľa funkčných oblastí
pomocou master / detail
zobrazený formulárovou
ujú základné možnosti pre


Vše
20),

počet riadkov (štandardne

Pod
opr

s a vyžiadanie špeciálnych

Prík
usp
ozn
zad

nčné číslo vozidla (EČV), a
ikonografika použitá pre
kóna  indikuje možnosť
ériám.

Pre

ávislosti na type atribútu

Dát
po
tab

Tab



Par
pre
kom
vozi
nah
mie

Pa

Ste

Parkovi
miesta.
je možn
sú použi

é jednotlivé
xtové údaje
ka aplikácie

Pa

D

N

P

P

o

15

S

-

L

G

T

M

F

Zón

a zó

Zó

D

N

Z

o

(0

L

G

T

M

B

Pre

syst

evic



Pásm
Evide

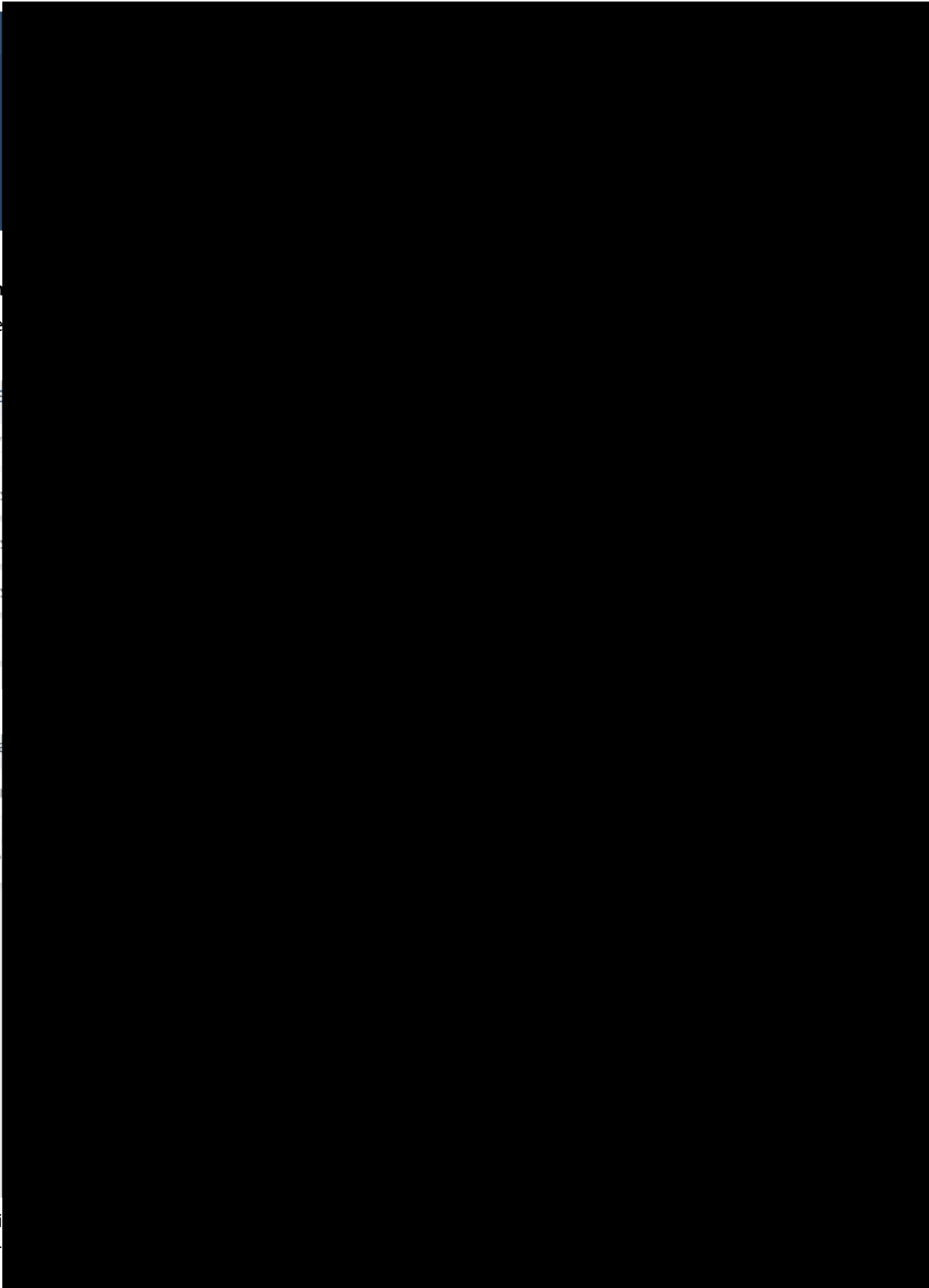
Pás

- Názov
- Dvor
- Dvor
- Dvor
- Dvor
- Háje
- Háje

Det

- Zák
- Názov
- Dvo

Detail
o opr



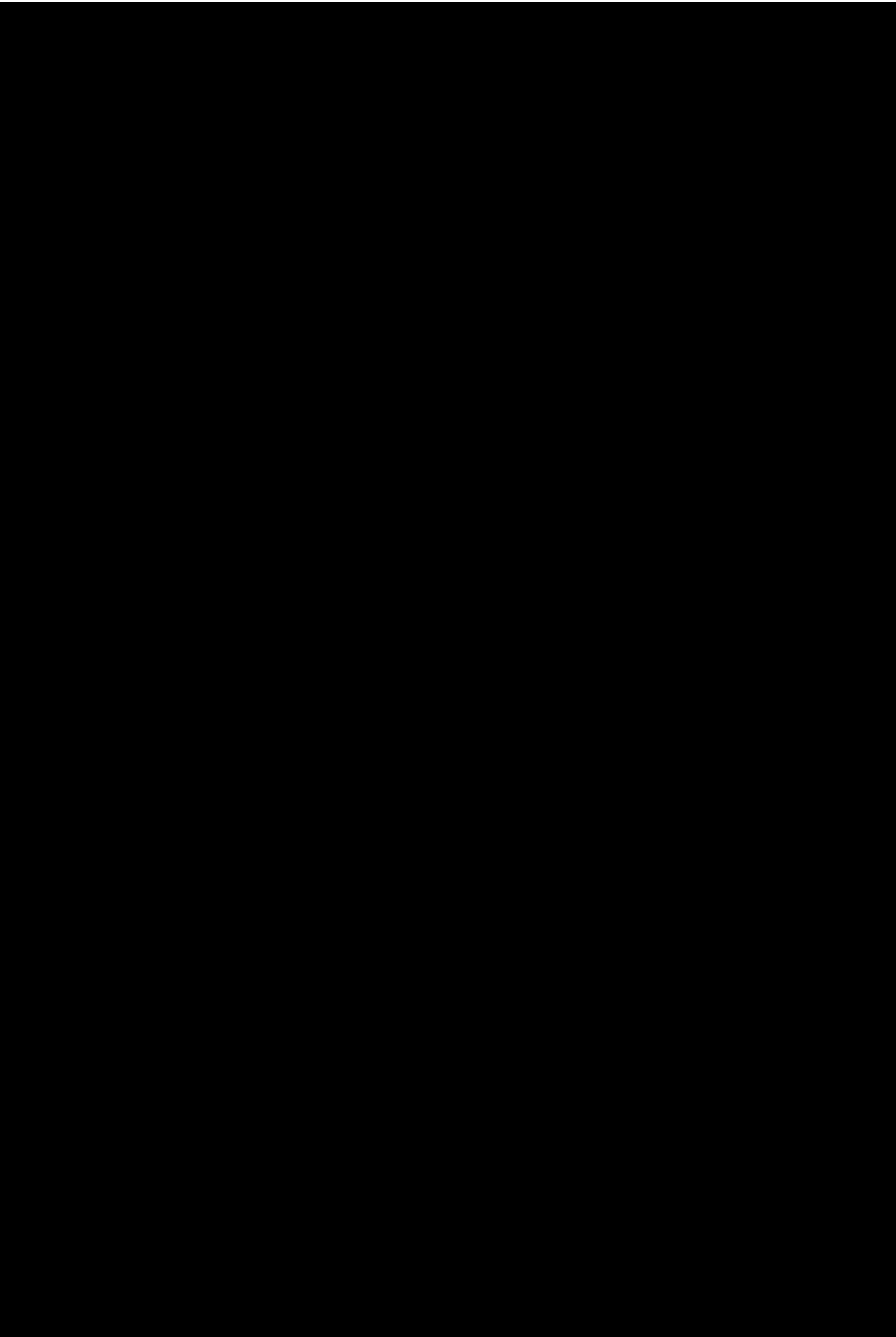
Ed
dá

a a úprava

P
Z
E
E
J
J
P
P

Re
po
os
Ce
ko
Vi

vanie rok,
delované
priradená



la
é

u.
k
m
u

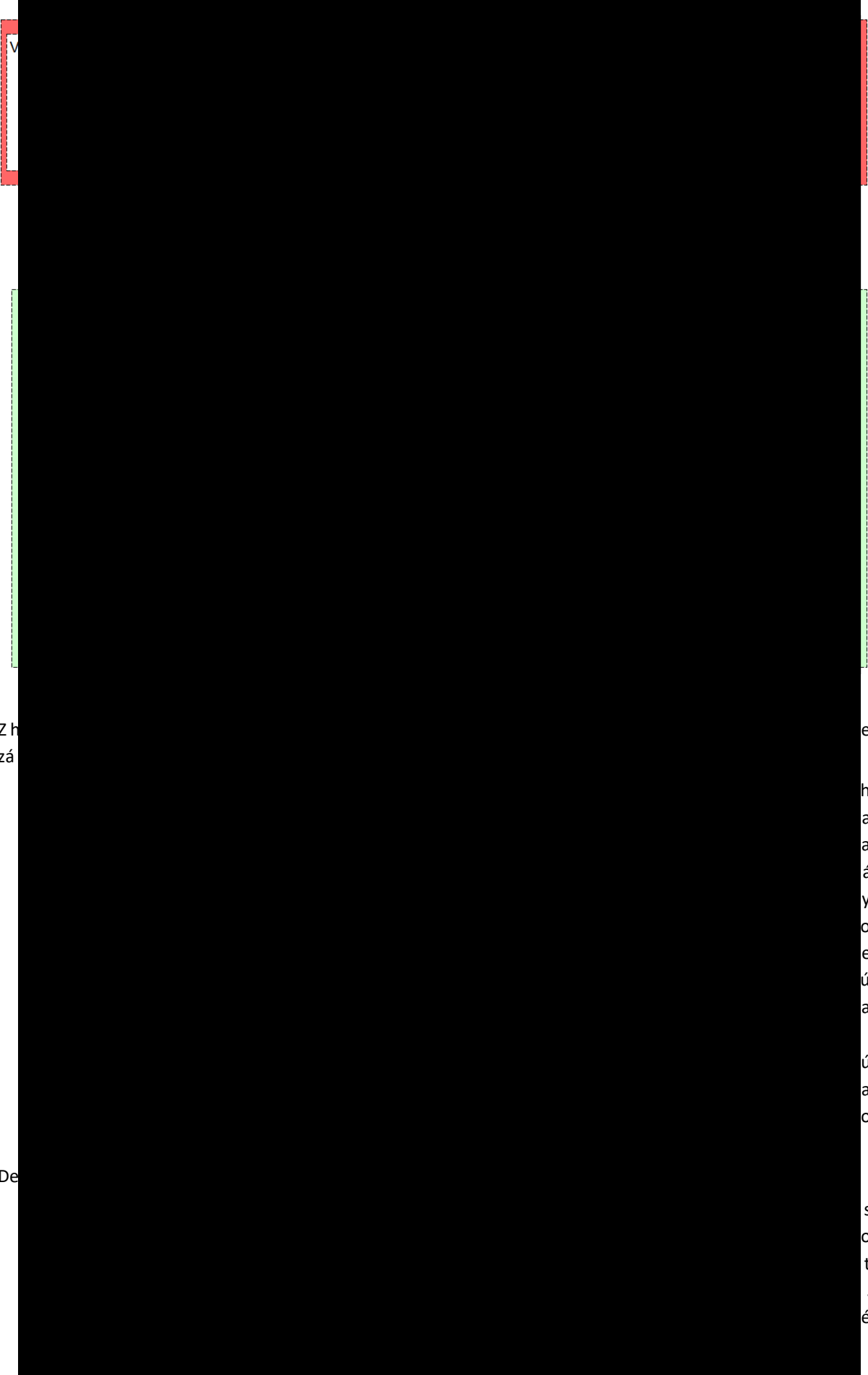
é
h
m

e
m
ej
m
h
ie

a
[0](#),
m
é
ý
d
o
u

ie
é
d

■



V

Zh
zá

De

e
h
a
a
á
y
o
e
ú
a
ú
a
o
s
o
t
.
é

•

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Ako Auto

•

(

l

[Redacted]

m
y

c

n

<

c

r

r

e

- [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

1.3

V na
med
systé
verej
použ
pova
tom
Pri z
prim

tria

kytnúť

zky.

1.3

Integ
Budú

rácia.

Okre
na d'

gráciu

Integ

Park
park
trete
park

ského
systém
ontrolu

Pre il

POST /tickets Tickets

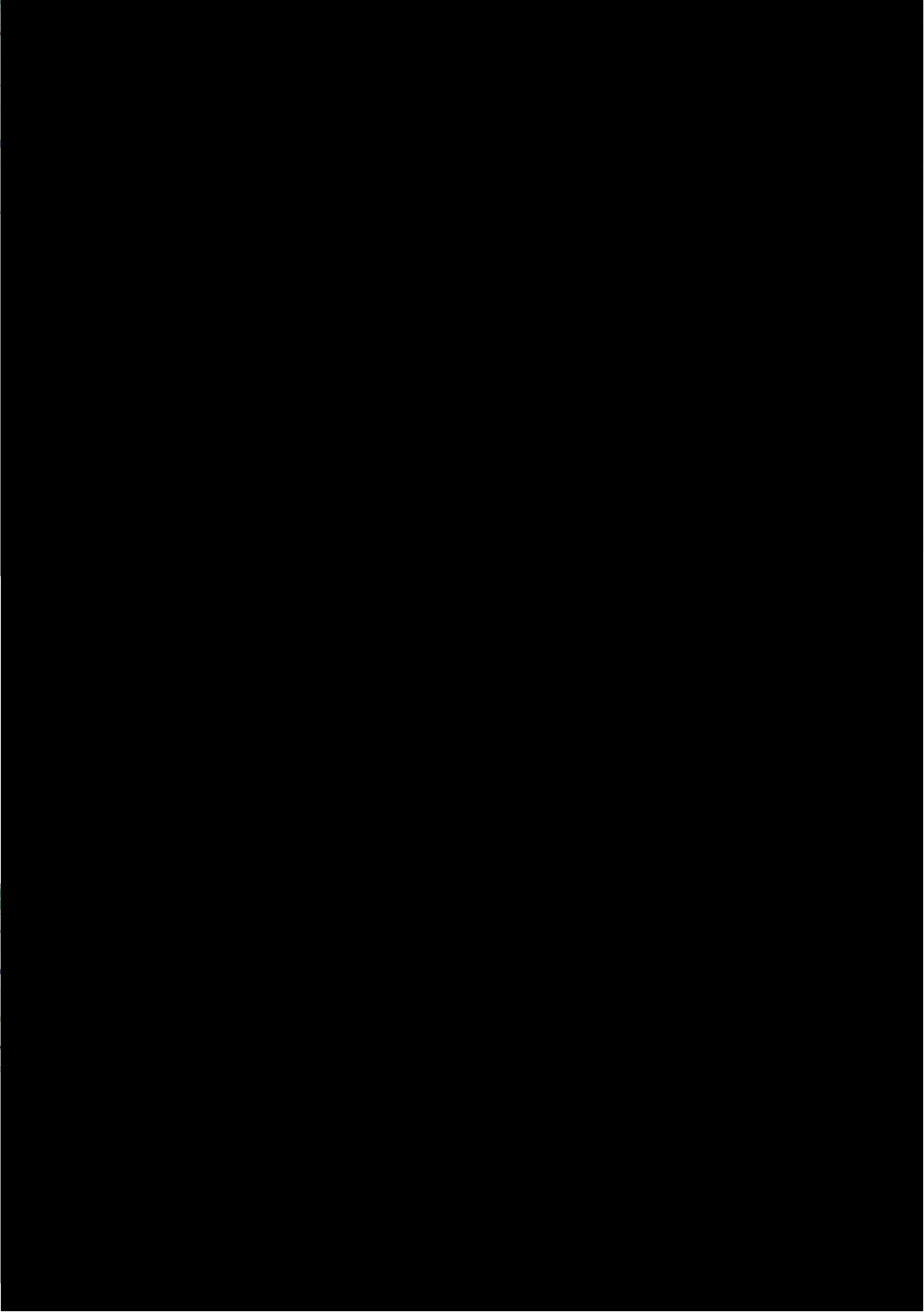
S

P

N

P

(



Int

Jed
um
par
par
par

Pre

P

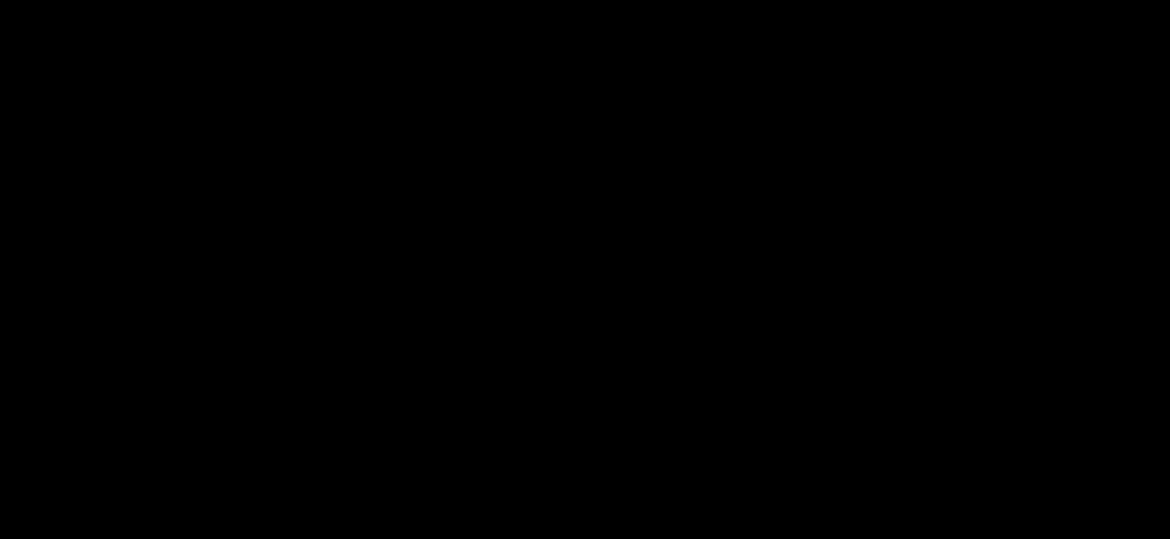
Re

Pe

Na

ev

(b



1 [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

Používateľ m

ku:

Spôsob integ



1.3.2.

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block] aby sa minimalizoval dopad zmien na jednotlivé časti systému ako aj na klientske aplikácie.

Ev
zm
za
Ve
da
be
Mi

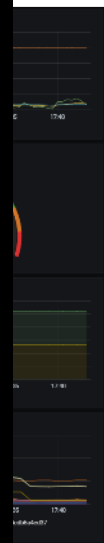
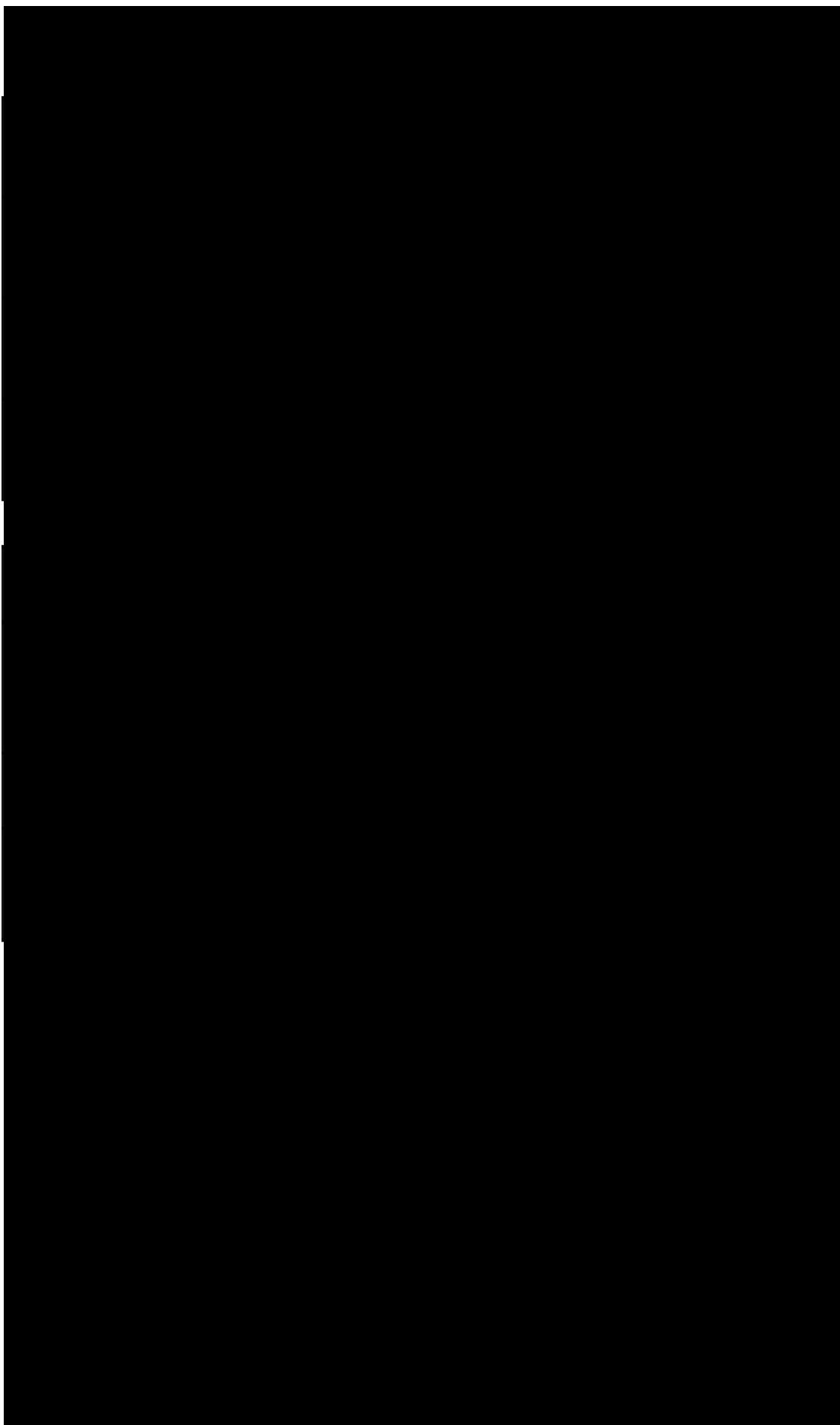
1.

Jed
M
dô
mc
Pr
me
ná
Sy
M
Ko
spr
dô
a A
Uv
Pa

kompatibilných
or na postupné
uje o aké dáta z
ožné modelovať
lity ich rozhraní.

cím systémom.
alth a pre zber
sú ukladané do
ardoch v rámci
ňôt jednotlivých
Upozornenia sú
strátu Hlavného
.de posielajú log
(DEBUG, TRACE),
ného Logovania
v.
na stav systému

Zabbix HMBA

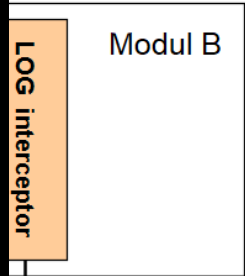


tzv. LOG
modulu
d služby
modulu
ymizácia
prebieha
problém
ie, ktoré

otlivých
apr. API

požia

odpo



detailné dáta komunikácie



Príklad I (povolení hodnoty)

dobého parkovacieho XX", namiesto reálnej

"11/3/2020, 2:

"11/3/2020, 2:

"11/3/2020, 2:

```

"method":"POST",
"language":["sk"],
"X-Forwarded-Proto":["https"],
"fb01a721e80fb9f08812ddd38e95f",
"xe-log",
"Nov: 2020_14:34:19 GMT",
"8232496de7f",
"che-HttpClient 4.5",

"ip":10.3702228},
",
",0,
"type":"LOGBack",
"ctx":{"id430232496de7f",
"status":"0.0.0",
"ip","99a7bfc6-9777-430a-b648-5c8103c73dea",
"carDescription=Volvo v50,
4452d9,
"longitude=18.37362692},
on="PTM", departureTime=null,
19.6494298,
=0.25, originalPrice=null,
ingFromModel=07:09,
all).l.trace,
10","LoggingLevel":"INFO",
"Case",
"1a430232496de7f",null,
291e063a648","pd-prod-app",

```

Logovaní

Nasledov
zabezpeč
incidento

ParkSys a súvisia so
aných bezpečnostných

Ud

A table with 28 rows and 1 column. All cells are redacted with black bars.

[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]

- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]
- [Redacted]

1.4. S

1.4.1.

S cieľom za
navrhnutá

V nasledov

projektu. Š

eliminovan

Pre roly n

v ľudskod

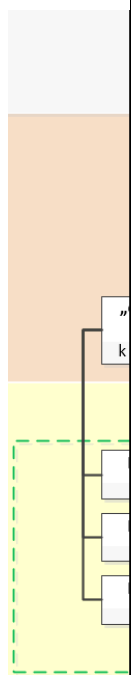
projektu p

1.4.1.1.

Pre zabezp
projektu. P

Organizačn

-
-
-

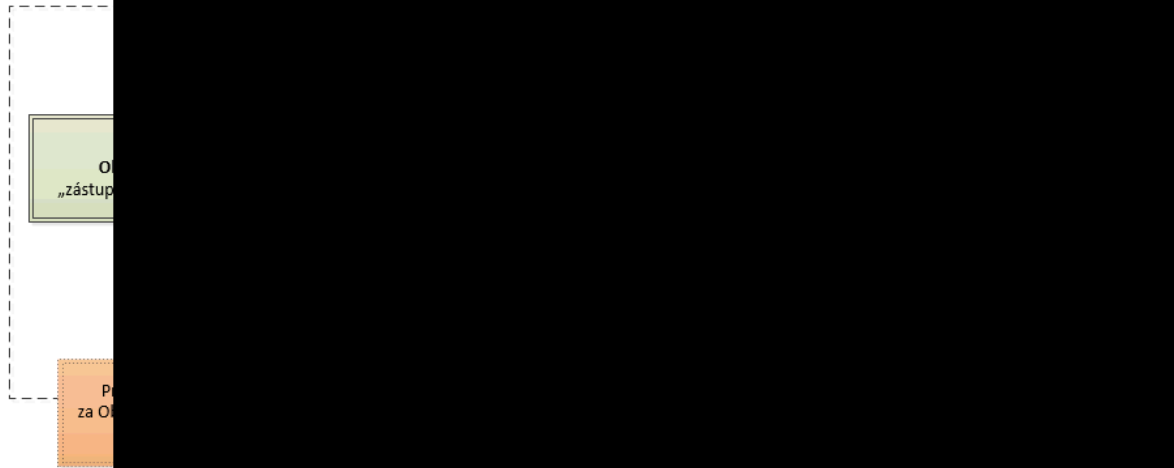


Obr.: Navrh

1.4.1.2.

Počet a obsah
v súlade s k

Počas realiz
Ich particip
RVP.



Obr.: Navrh

1.4.1.3.

Návrh pro
s prihliadnu
tak, aby na

Člen Riadi

Členmi Riad
internej org

Člen RVP za

-
-
-
-
-
-
-

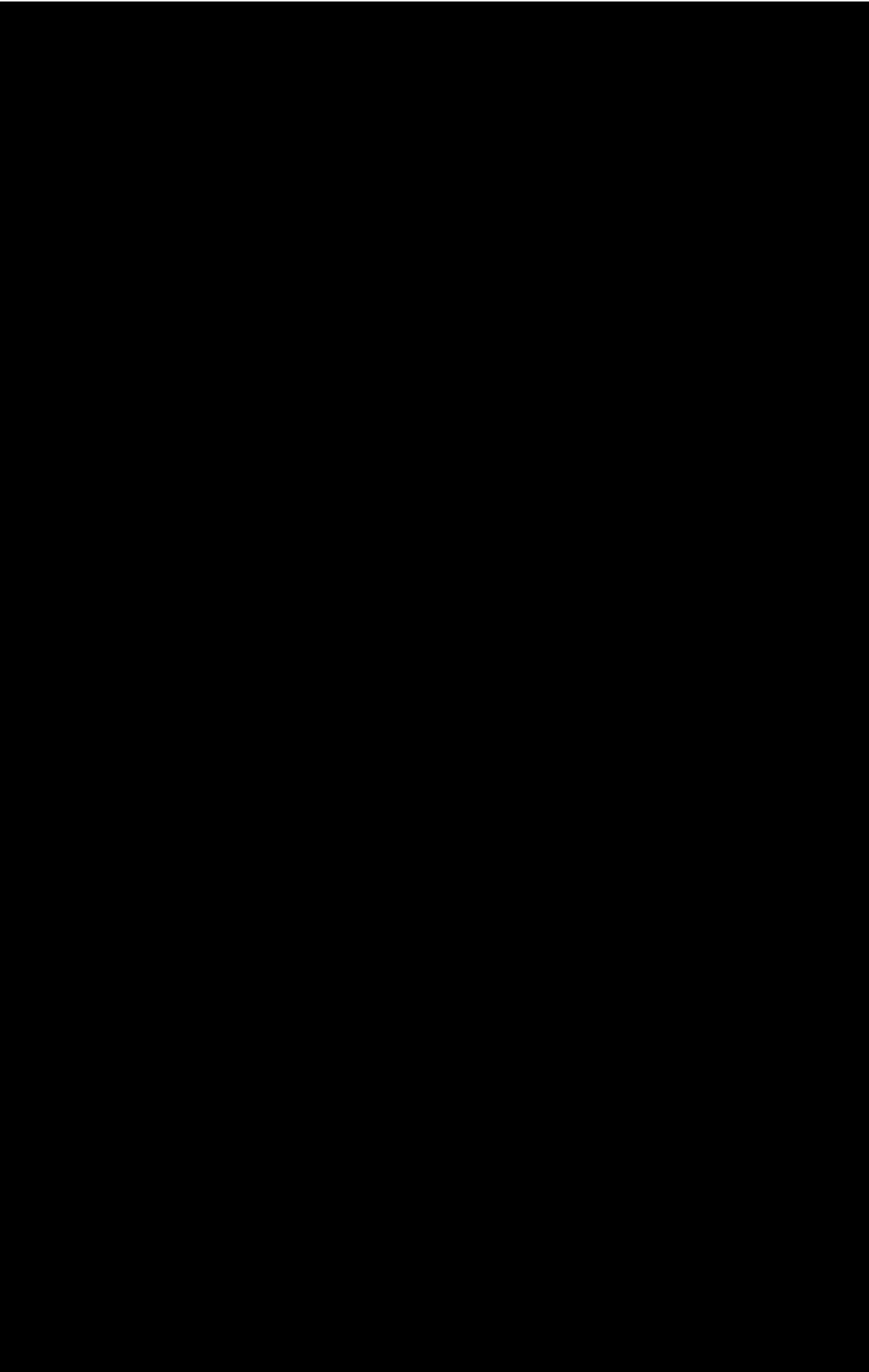
V
V
O
V

Pro

Pro
pro
Poz
pro
Pre
Me
vyp
Zár
v st
Do
PM
kto
sú
riac

V
V
O
V

PM



riadenia.

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

[Redacted]	[Redacted]
[Redacted]	[Redacted]
[Redacted]	[Redacted]

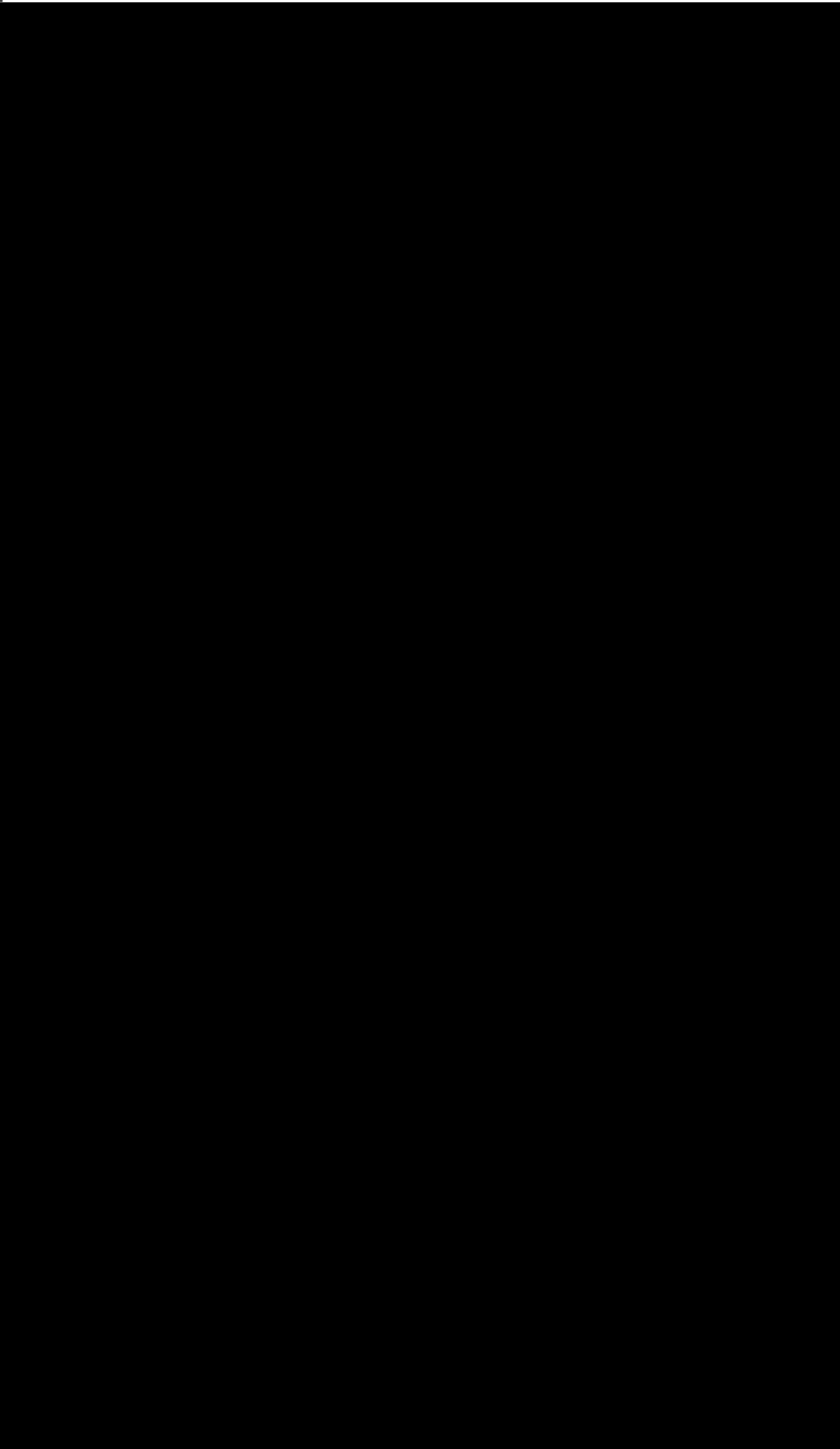
|

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|



ímu
tujících

rov

otázok

torú

v tímu.

y a

na úrovni

upov

u
ality

o tímu.

ch

terných

S
z
t
r
č

na strane
projektu
onávajúca
notlivých

kte bude
olupráce s

--

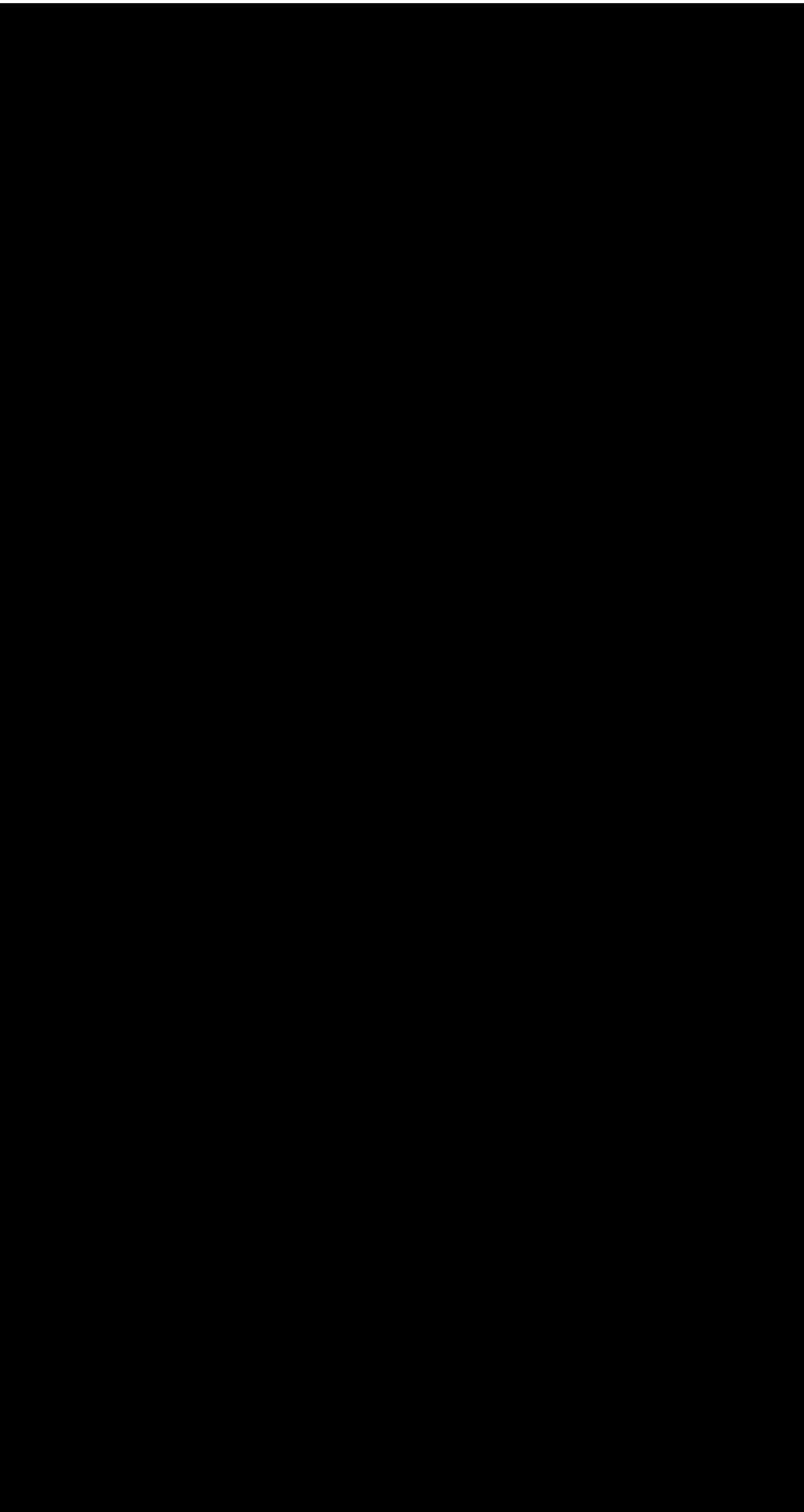
V
O
V

Sol

Pro

Pro
z p
Pô
a k
inf
vyu
Zoc

V
V
O
V



tímov
projektovým

otlivých
komunikuje

nepríde na
uje

ľov projektu

h

ešenia
lužieb IS

ových oblasti

za ktoré

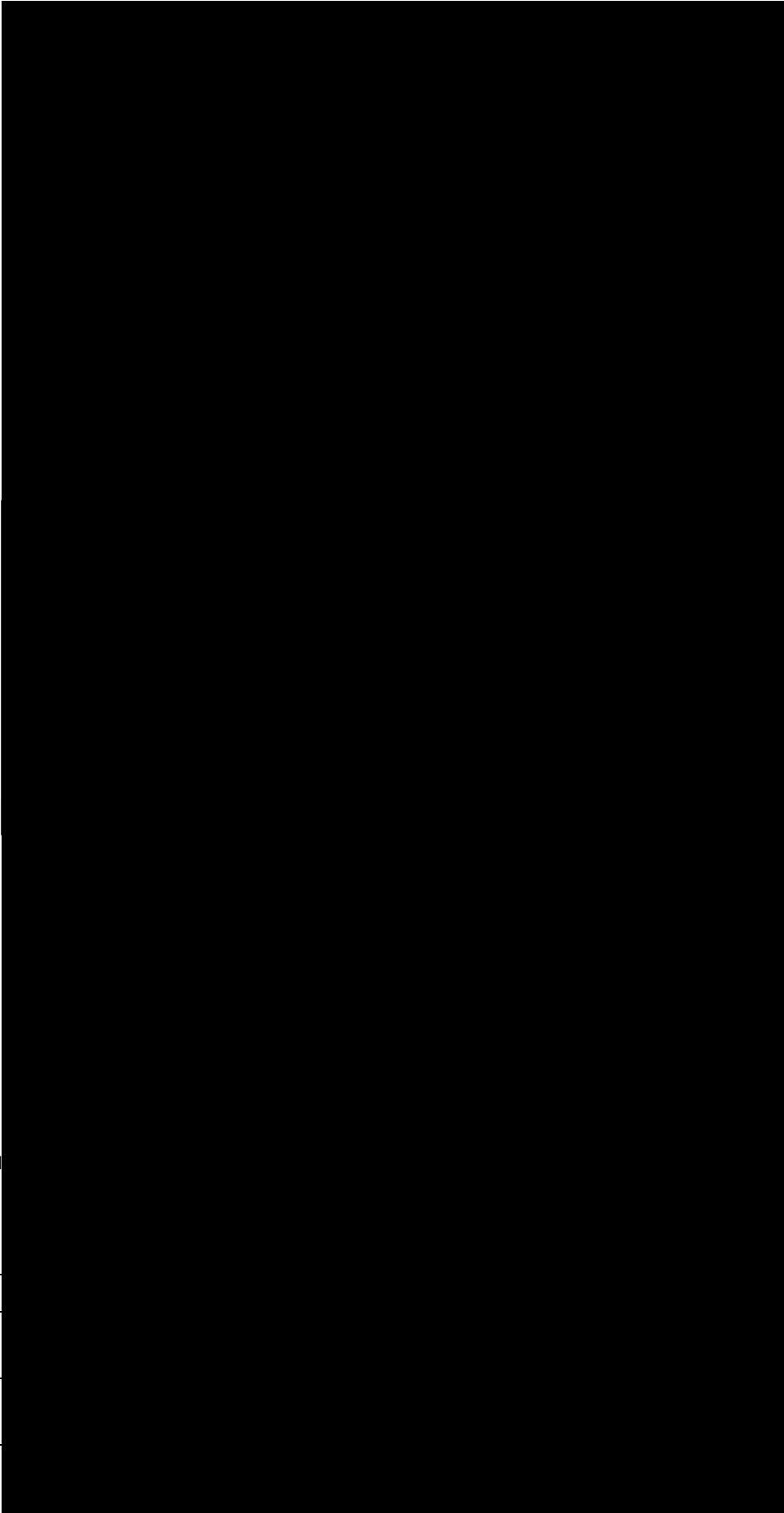
ch funkčností

poradenstvo
na funkčnosti
tu zmluvy pre
e Dodávateľa.
tímov.

tímov
projektový

ov
u riešenia

eľov projektu



tlivých

u.
skytované po
tované

oménových oblasti

ciu
ytického pohľadu.
a úloh za ktoré

tvorbe a dodávaní

ease manažér

čnostný architekt

:

íslušného Tím lídra.
vedúci tímu jej určí
h ostatných tímov

len iného

po poverení

Člen

1.4

V or
riad

Špec
zást
vypl
podl

Z po
obm
rieši

Pre

Pred

Pred

V r

V r

Ob

.
za ktoré

ch úrovniach

predstavujú
vať súčinnosť
hierarchicky

Vzhľadom na
ožiadavky na

a
požiadavky

á právo

ní

s realizáciou

y
u.
ovateľmi

V r

Člen

Člen

a zai

Člen

V r

V r

Ob

V r

Proj

Proj

zabe

tímo

V r

V r

Ob

V r

PMK

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

[Redacted]

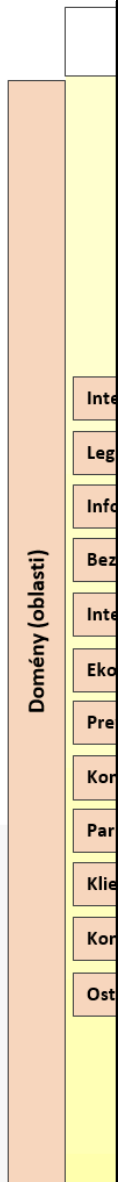
[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

|



Obr.: Ident

Identifikov
Projektové
identifikov
požadavky

V rámci O

V rámci O

Objednáv

V rámci O

Doménový

-
-

- [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

I

Id

je

v

Z

mény

adne

esp.

to

B

C

Z

erné

hto

I

C

al

b

Z

ikácie

užieb

né

E

C

a

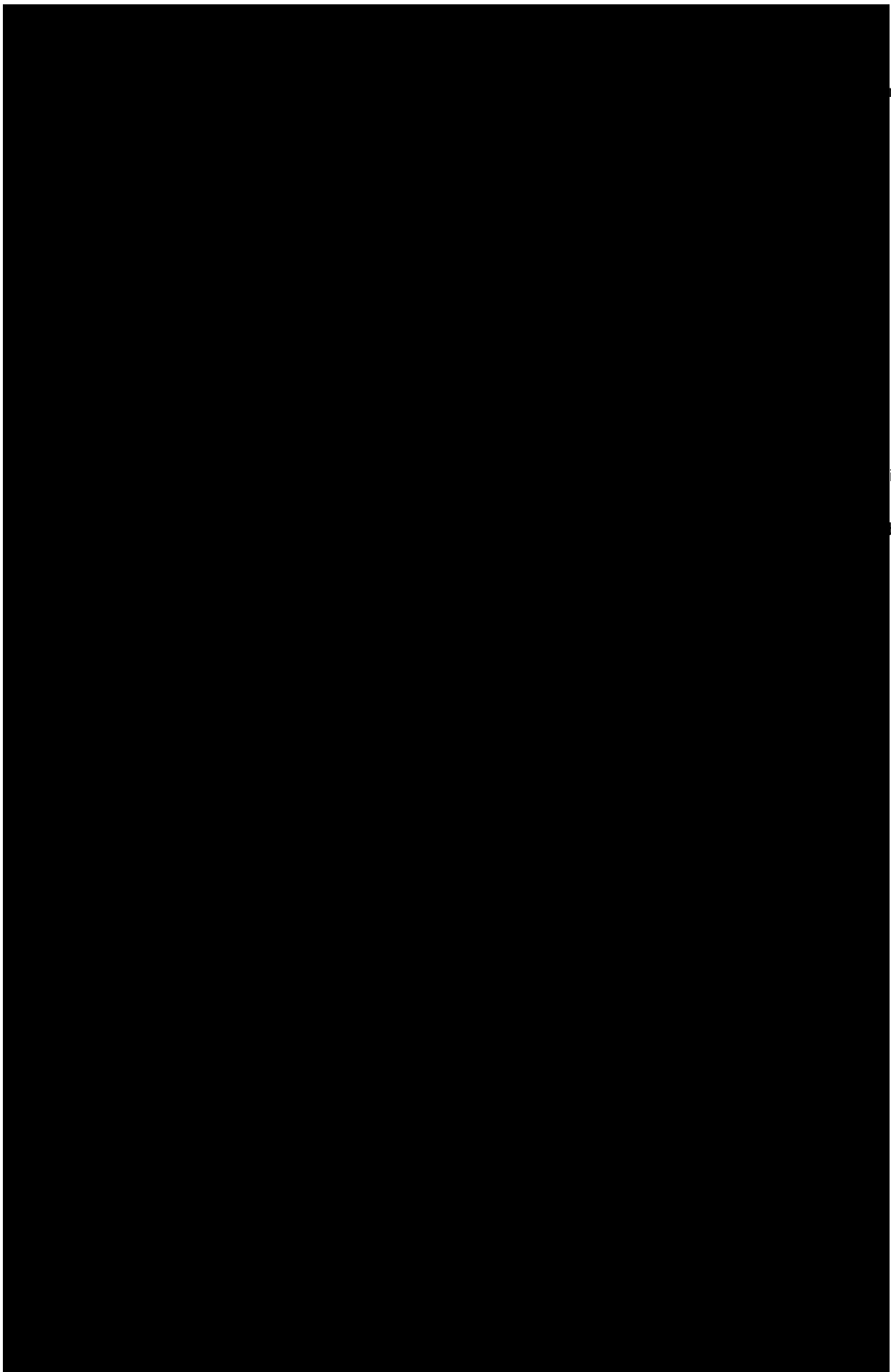
p

Z

tívou

lného

om,



u.
né
tit

a

ia,
ká
bo

áz

i.

je
iu

st
je

Z

y

n,

K

C

ej

p

e

s

ky

k

l

u

v

h

p

Z

P

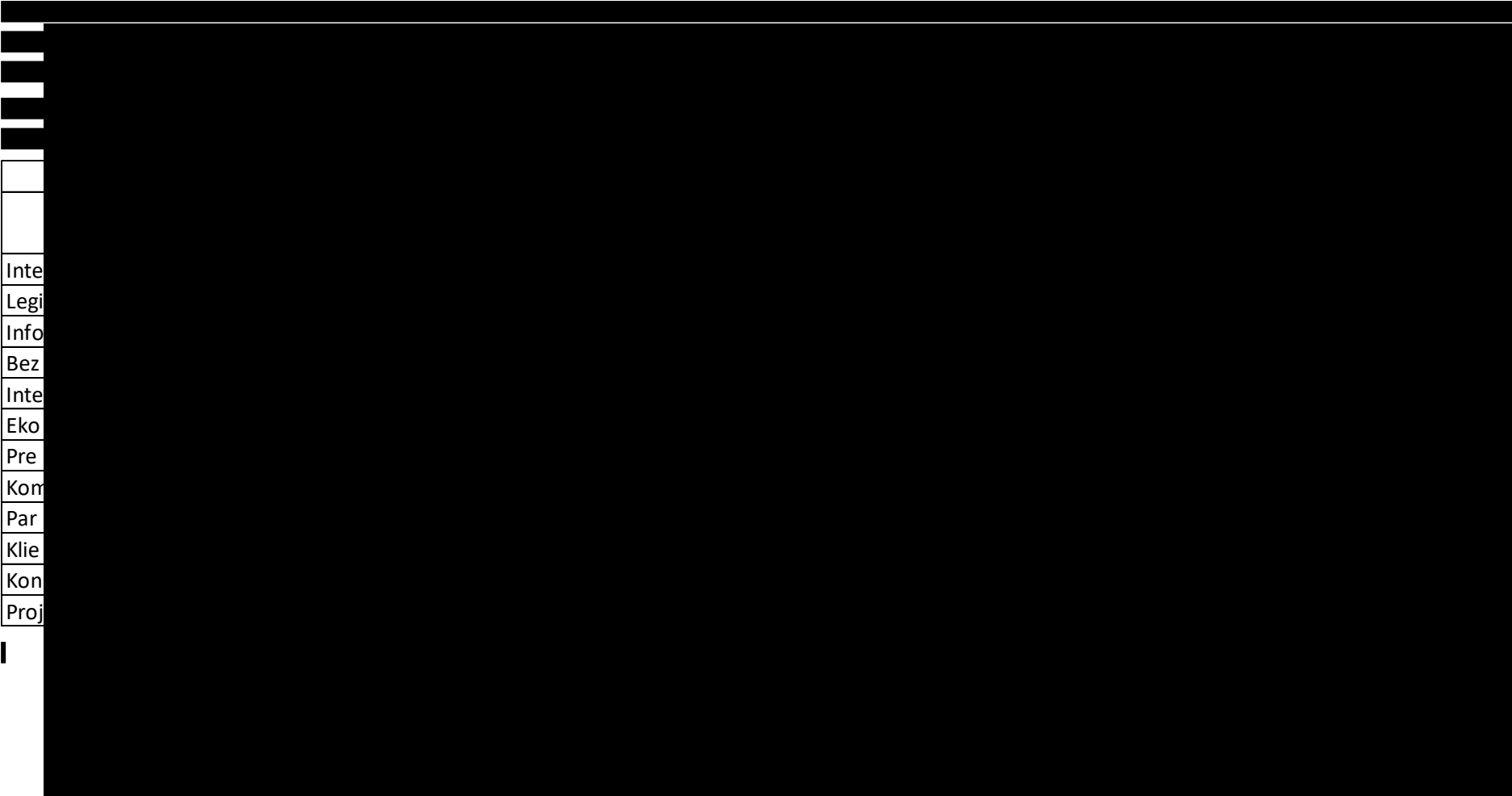
ie

j

a

ú

1.4.1.6.



Inte
Legi
Info
Bez
Inte
Eko
Pre
Kom
Par
Klie
Kon
Proj

I

1.4

Súča
kom
Zab
beh
kom
ktor
sprá

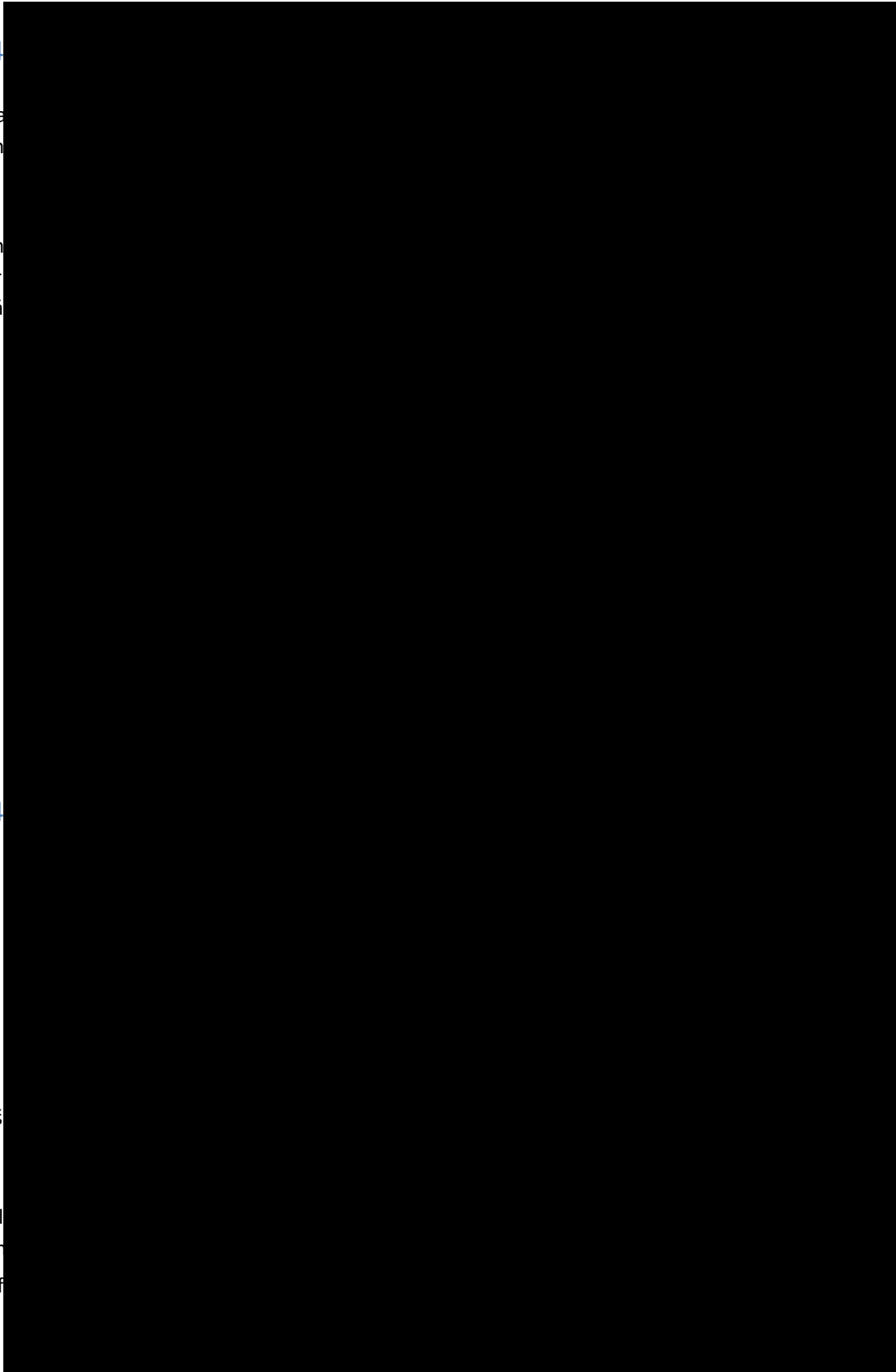
Zákl

1.4

Org

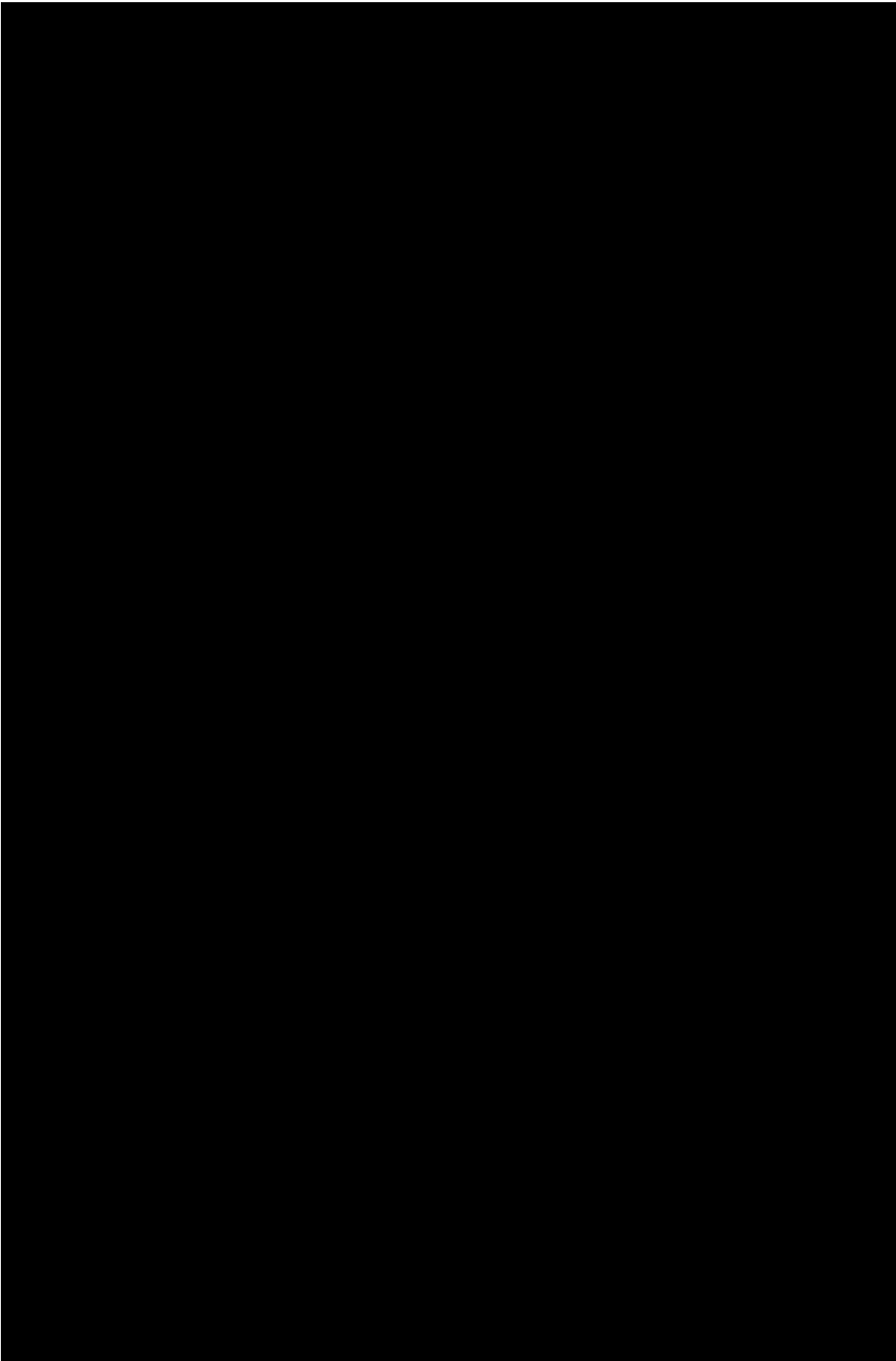
Stra
riad
zod
Ďalš
riad
V rá
Real
a ich
Graf

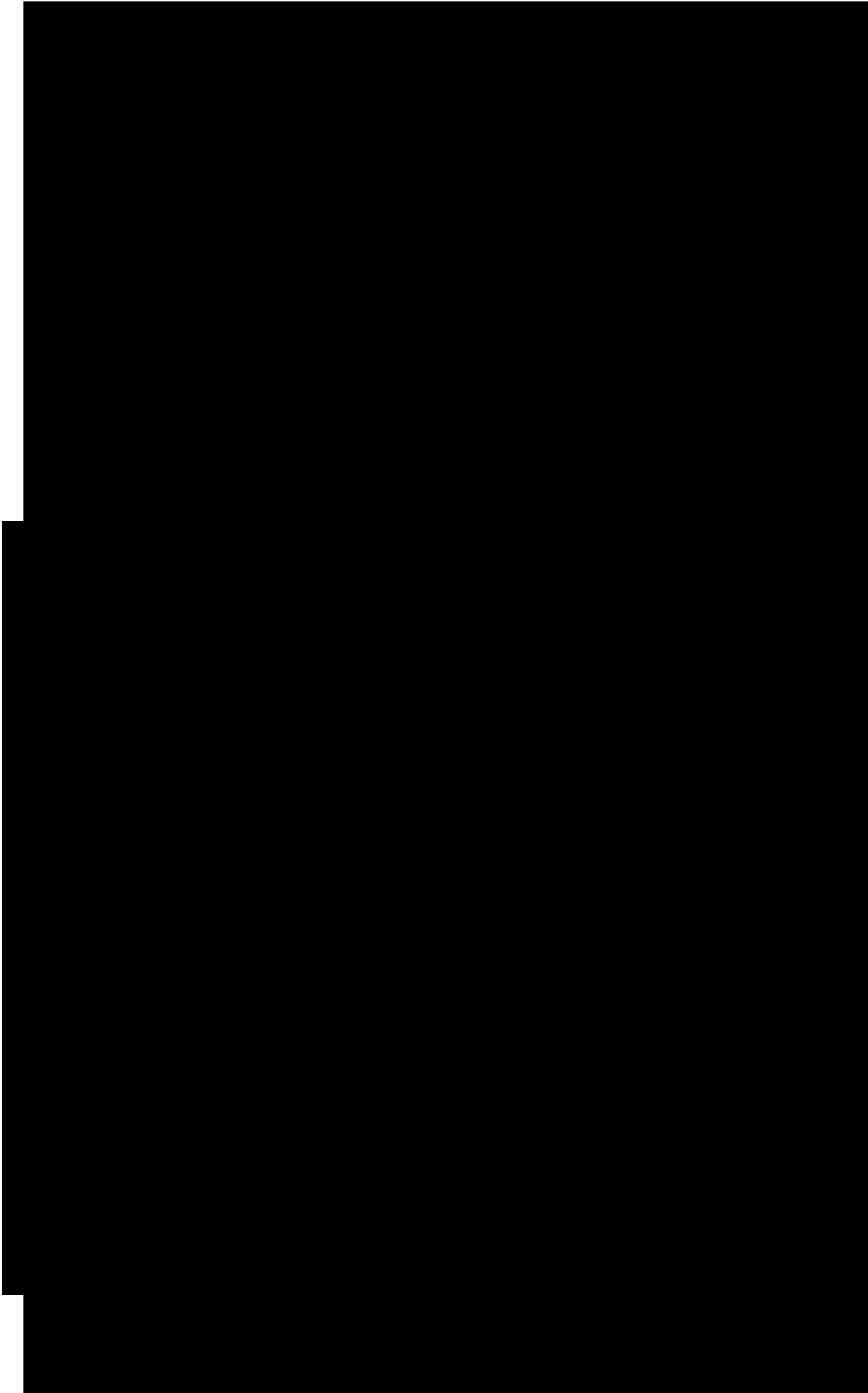
1.4.

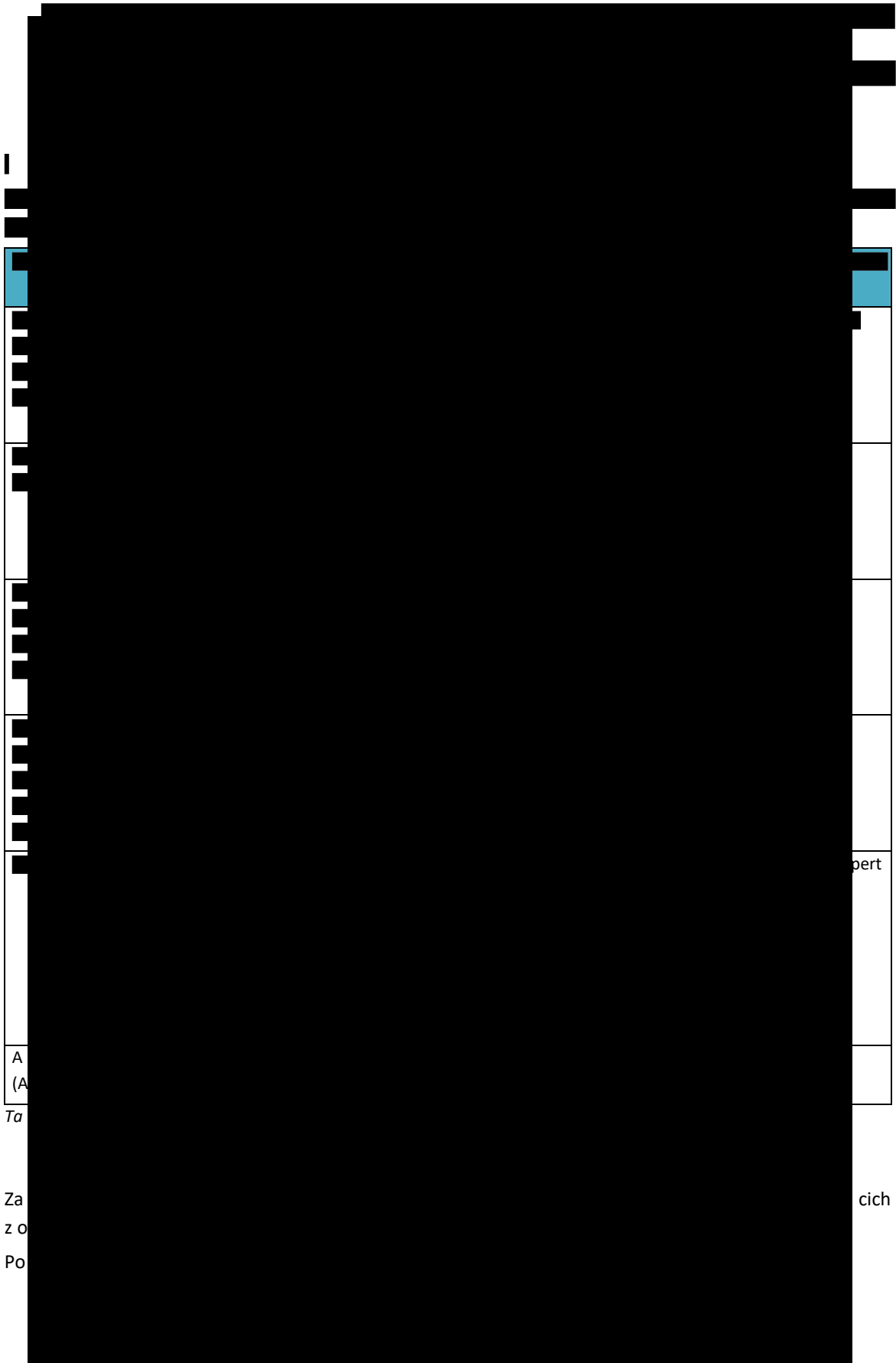


cie
pre
ára
m,
sa
vať
ú v
stif
ých
de
mci
ho
rne
ne

úce
sie
ťou
kt.
eľa
ách







I

A

(A

Ta

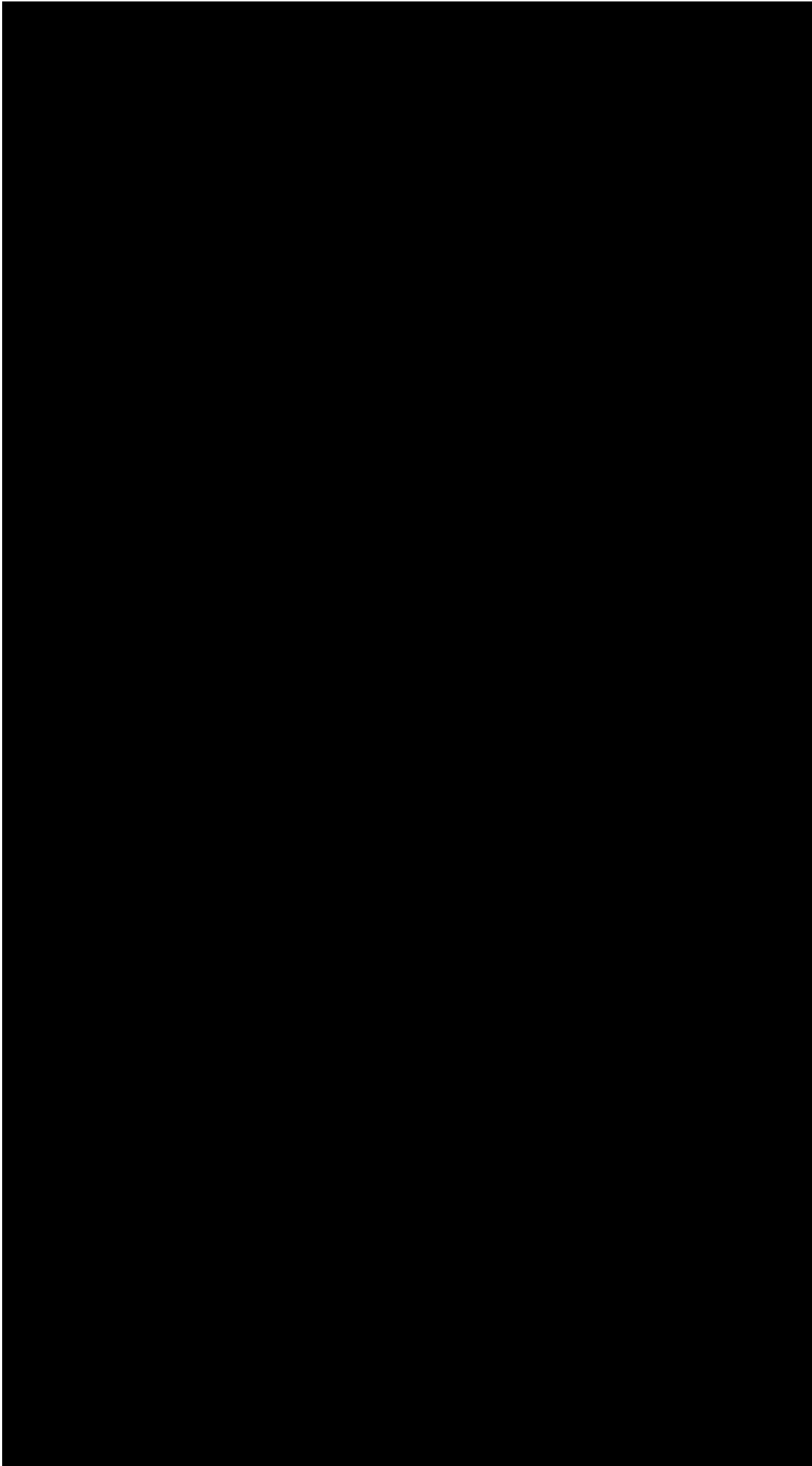
Za

z o

Po

bert

cich



aný
óny

isu
“ a
ňa.
smi
ciu

tor
na
re”.
ude
na
ckej

Pri
ky.



l.
e

l
e

l
e

l

a.

Akti	[REDACTED]	ý
Zázn kvali		
Zápi stret		pošta
Eska		alebo pošta.
Riad otvo otáz		alebo pošta. ortál
Riad	alebo pošta. ortál (k).	

Tab.:

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

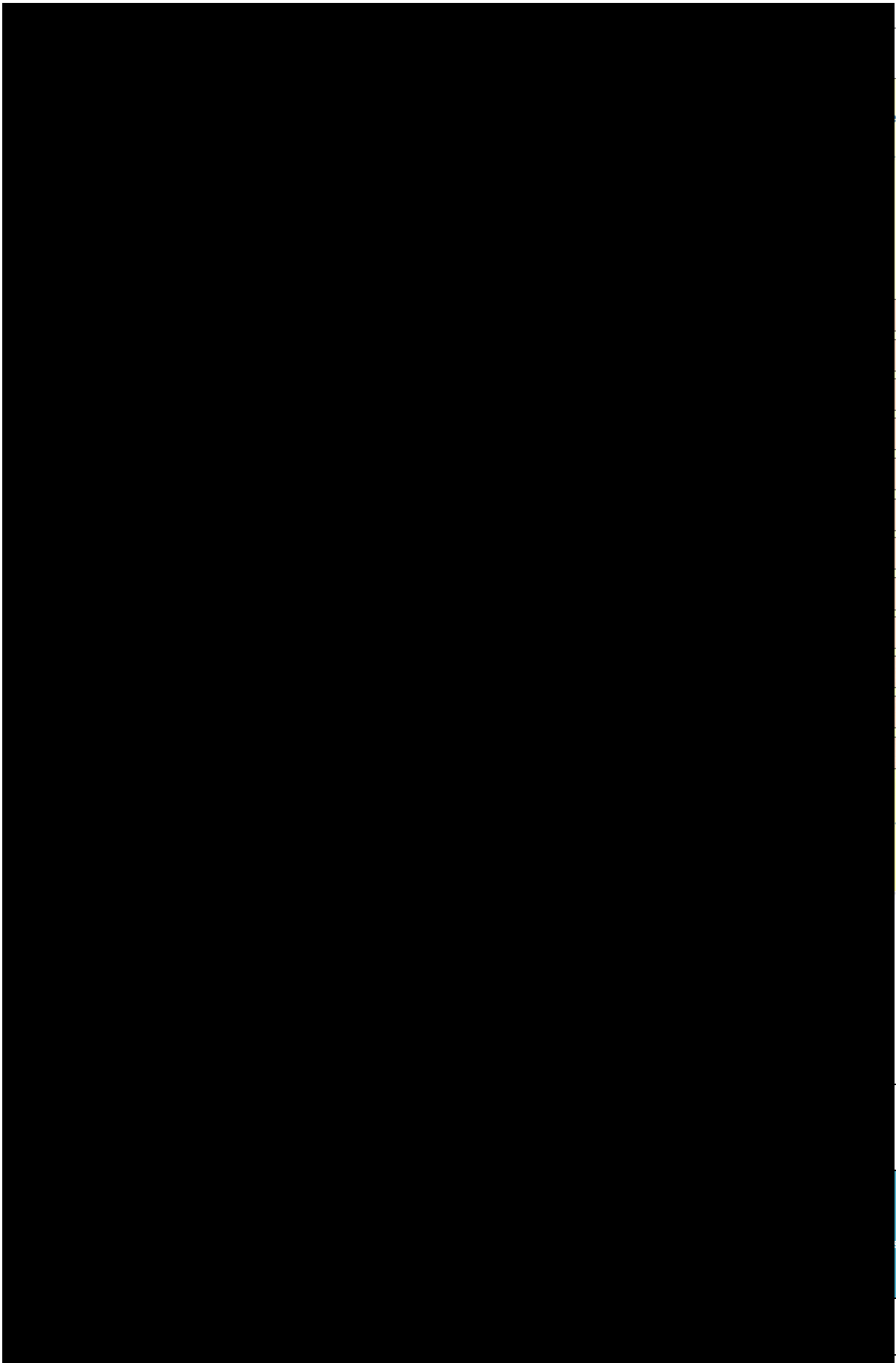
[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



ápisy zo
stretnutí
šiteľských
tímov



		▲
		<p>pisy zo retnutí teľských ímov</p>
		I
		I
		V
		V*
		V*
		I
T		S
L		
V		
V		
S		
I		
P		

1.4.3.3. [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]			
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

|

[REDACTED]

- návrh ďalšieho postupu – odporúčané varianty riešenia.

1.4.4.

V tejto k
Z hľadisk
alebo sk

u.
by

ID	Náz / s	/ á
P1	Zozn tímu obje	é
P2	Podk Prípr Inicia proje	é
P3	Integ inter číseln rozhr	
P4	Popis rozhr systé	

P5	Po roz sys							Integrácie
P6	Int ext ref reg							Integrácie
P7	Ini im							Integrácie
P8	Int ext ref reg tes							Integrácie
P9	Int int čís - in úd							Integrácie

P10		enia
P11		rné esy
P12		anie a ny
P13		anie a ny
P14		upy

1.4.5.

[REDACTED]

[REDACTED]

|

[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

S5	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

1.4. [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

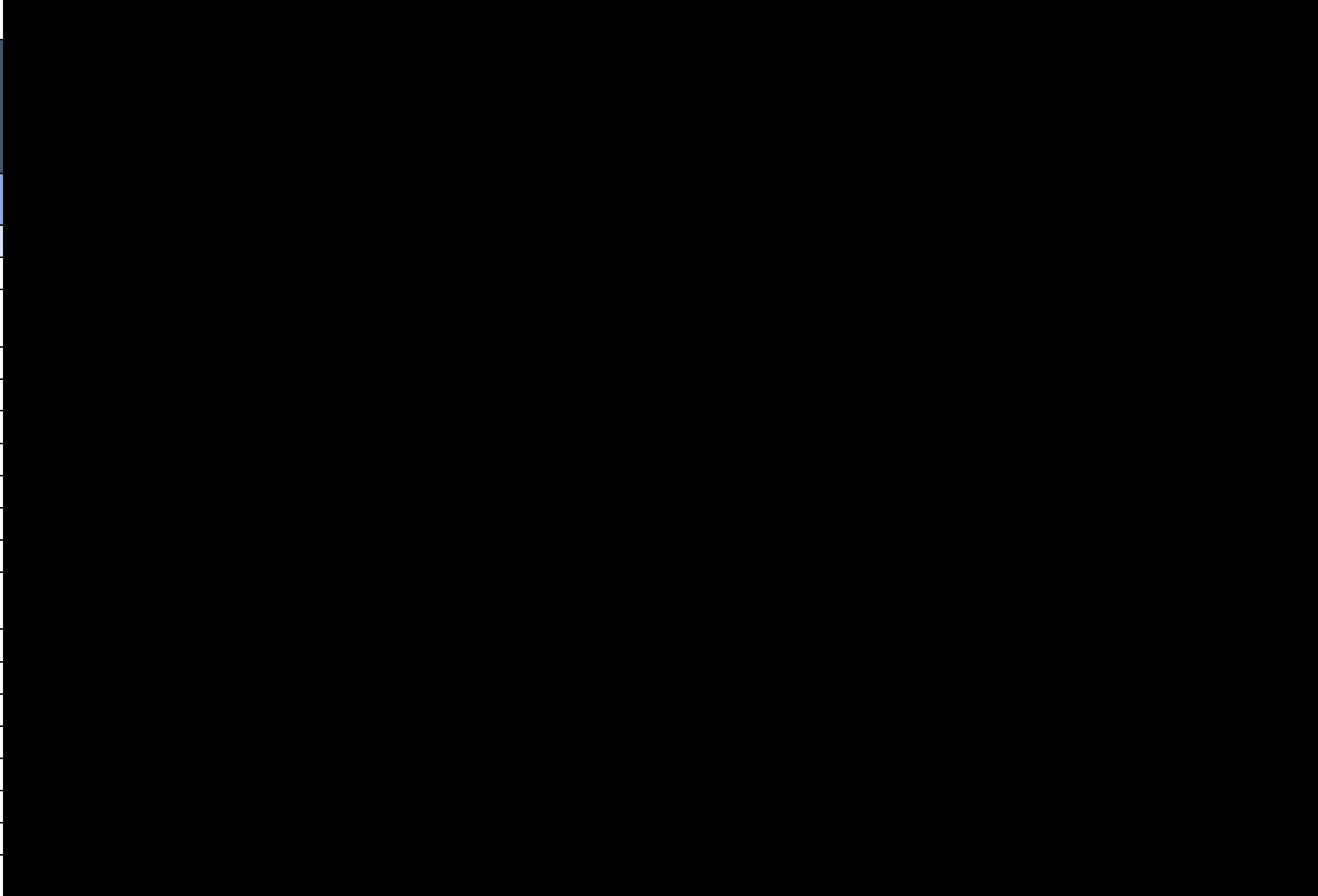
[Redacted]

V zm
hosp
aleb
výst
V na
súčir
v sp
reali
kate
závä



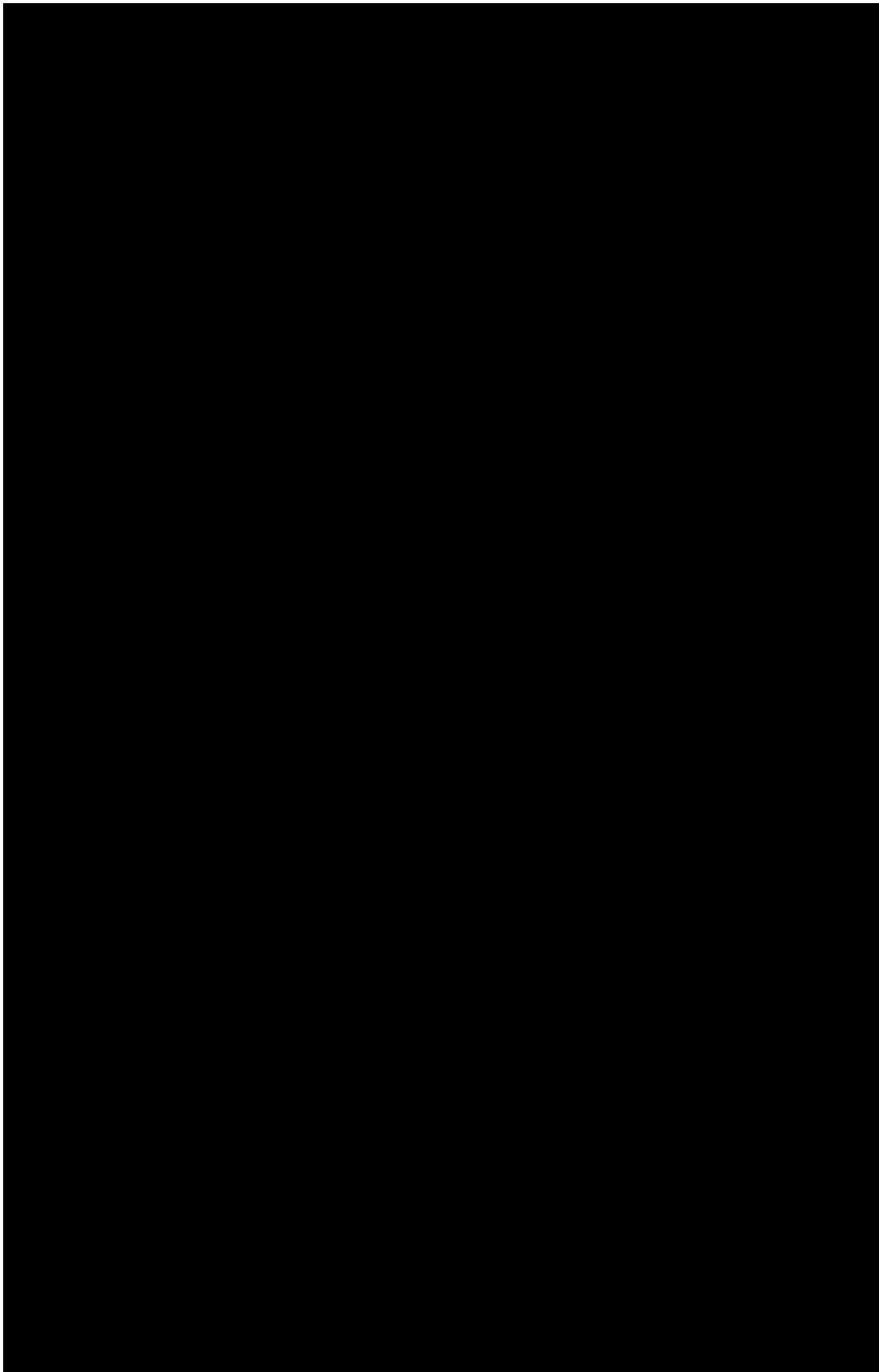
Prehľad

ID
I
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04
I-04



R1	REA
R1-1	Det
R1-1	(1) rieše
R1-1	(2) P
R1-1	a. V pou
R1-1	b. V iterá
R1-1	(3) P
R1-1	(4) rieše
R1-1	(5) B
R1-2	Plán
R1-2	(1)
R1-2	(2) Š kom
R1-2	(3)
R1-2	(4) T
R1-2	a. Te
R1-2	b. T
R1-2	c. Te
R1-2	d. T
R1-2	(5) K
R1-2	(6)
R1-2	(7)
R1-2	(8) S

R4	REALIZAČNÁ FÁZA - NASADENIE a POSTIMPLEMENTAČNÁ PODPORA (PIP)	Špecializovaný					
R4-	[Redacted Content]						
R4-							
D							
D-0							
D-0							
D-0							
D-0							
D-0							
M							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							
M-0							tívitou Objednávateľa
M-0							tívitou Objednávateľa



kov.
och,
resu

enie
anie
vaní
lánu

ivít,
vých

ných

. Pre

jú aj
ania
ého

očas
n je

Pr

Typ	Realizuje
Et	
K	RVP
Et	
K	RVP
K	RVP
Fa	RVP
Et	
K	PM
Fa	RVP
Et	
K	RVP
K	PM
Fa	RVP
Et	
K	PM
Fa	RVP
Et	
K	RVP
Fa	RVP

Ta

Z h

metom

PI

je

progres

ich

v rámci

od

y, tieto

es

Ria

de RVP

a P

e začína

blí

tomto

pr

prípadne

De

Os

u uloží

vy

Eta

mílniky

pr

rojektu

re

y môžu

vs
v
Po

H
je
líd
a z
re
fo
Pl
ur

dený

pov.

(tím
ektu
nom
ý vo

. Pre

enia
enia
tum
enia

Pr

Sa
zd
Ha
úr
kt

í a je

ý na
apy,
.

Fi
vo
O
re
v

žéra
vané
lený

T
E
K
E
K
K
F

ta ceny ela
%

Etapa č.	
Kontroln	
Fakturač	20%
Etapa č.	
Kontroln	
Kontroln	
Fakturač	20%
Etapa č.	
Kontroln	
Fakturač	20%
Etapa č.	
Kontroln	
Fakturač	20%

1.4.6.

Cieľom r
eliminov

Riziko je
negatívne
hrozby.

V rámci

-
-
-
-
-

Matica

Nasledo
riadenia
role, kto
koordiná

s rizikami

môže byť
vateľa sú

ekt.

aktivitám
projektovej
éra, resp.

Aktivita	Riadiaci výbor			Vedúci tímu	Analytik/Architek	tímov
/R						
lo						tifikuje;
ri						je
V						
ri						
P						
In	náva					
	renie					
K	muje a					
	muje v rámci					
	tímu.					
P	elí rola (A).					
*z	zamieta), je					
sc						
rie						
zá						
pr						
dc						
Úv						

Iden

Kom

Regi

zora

Zme

s obs

Úlož

u vla

Pre k

Stra

Kate

Princ

V pří

zaevi

navr

Re

V r
Ná
ide
zae

ika;
ziko
tum

1.

Ria
pro
do
kva

ality
pre
enie

Ria
str
ex

na
ový

Na
po
ná
Ob
čle

nou
ácia
ane
ých

Na
po
tes
(pr
tes
vyk
jed

plán
ácie
áciu
tup
je
rácii

Ne
ako
zh

dľa
enie

V p
sú

ieto

Ná
ka

tnej

Pre
Tie

vky.

Ná

JIR
JIR

tém
om

a
tí
V

M
in
ce
S
Ri
Pr
fo
M
ot
M
u
M
a
u
u
o
pr

ou
.
teř
pr.
rty
ný
kú
vni
tu.
vo
m
né
ia
du
ku
ne
ez

1.4

Riad
zákl
opat
Riad

ávacej
mania

Zme
konf
prej
proj
na z
Zme

mena
nia sa
stupu
lývajú

šnými
o jej

Riad
stra
zást
proj
Žiad
náro
žiad
zmlu
spôs
náro
man
Kažc
spra
zmie

žér tej
nnosti
aného

vného
tnuté
alebo
adané
vného
edloží

budú
aných

1.4

Kon
a po
a šp

lizáciu
érskej

Nál

Za n

Dop

Náz

S ci

v el

Pre

Kaž

Náz

Do

Kom

je „

Čísl

SPS.

ov

l).

ru

ch

tál

Do

Ko

<s

Prí

viacerých

Ve

Vš

1 a

sp

V r

Po

m x je od

kumentu

, ..., n.00.

po x.99.

Zo

Zo

Re

živ

Zo

pr

po

Zo

štr

pr

Zo

zo

Zo

výz

a j

vých fáz.

s celého

notlivých

ržiavaný

am je v

ho cyklu

e využitý

y detaily

ortáli SPS

entov.

1.4.

ovania

1.4.

Navrh
dokum
harmo

adávacej
štruktúra

Pri po
vzhľad
identif
vypov
samos
cyklu
ad-ho

dávateľa
ené a sú
okamžitú
a úrovni
ivotného
realizovať

Pre m
dimen

e v troch

-
-
-

Harm
je pot
a sviat
Celkov
Z dôvo
trvani

aktivít
ámy.
doby

Etapa
č.1:
Defin..
proje..

_Aktivi

*Schválenie do
PID na f

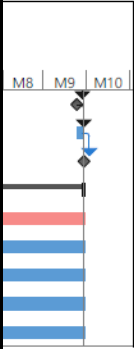
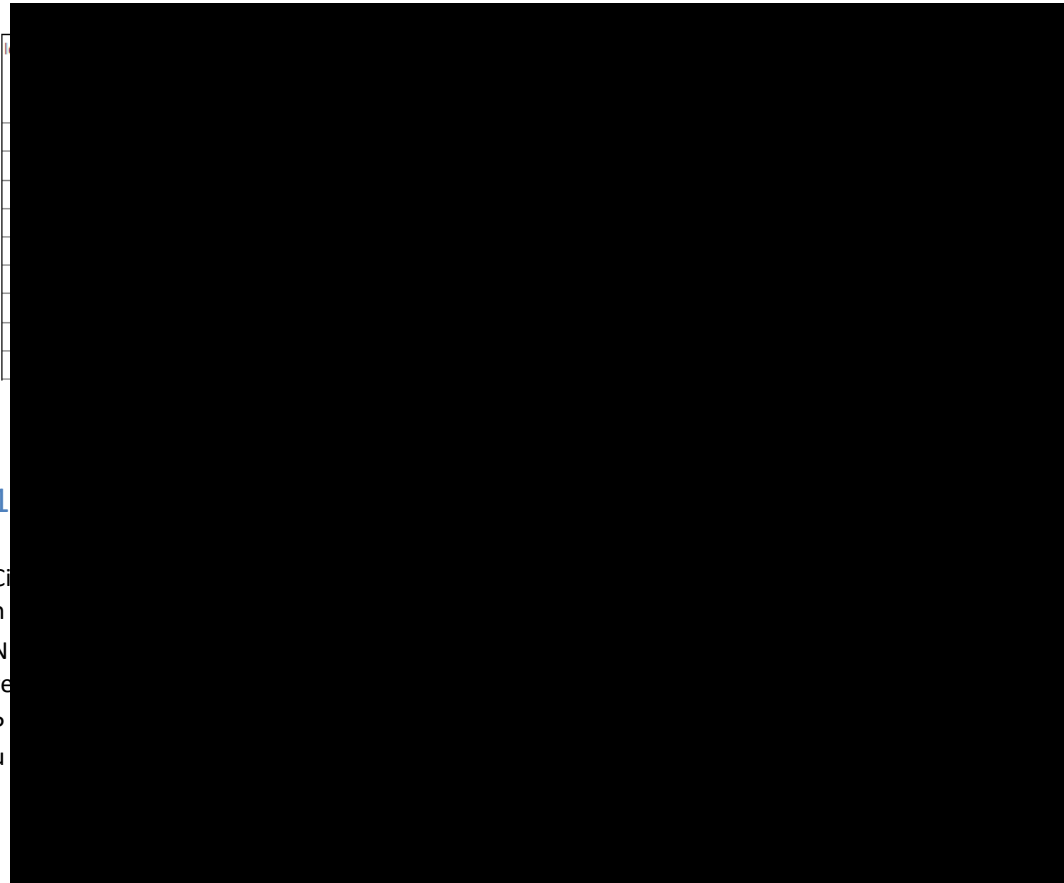
ácia full ParkSys
na RVP
u
VP

1.4

Cieľ
vyžá

Jedn
form

Ident
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
33
34
70
74
75
76
77
85
101
104
105
109
113
114
121
122
123
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
147
149
150
152
153
154
161
162
163



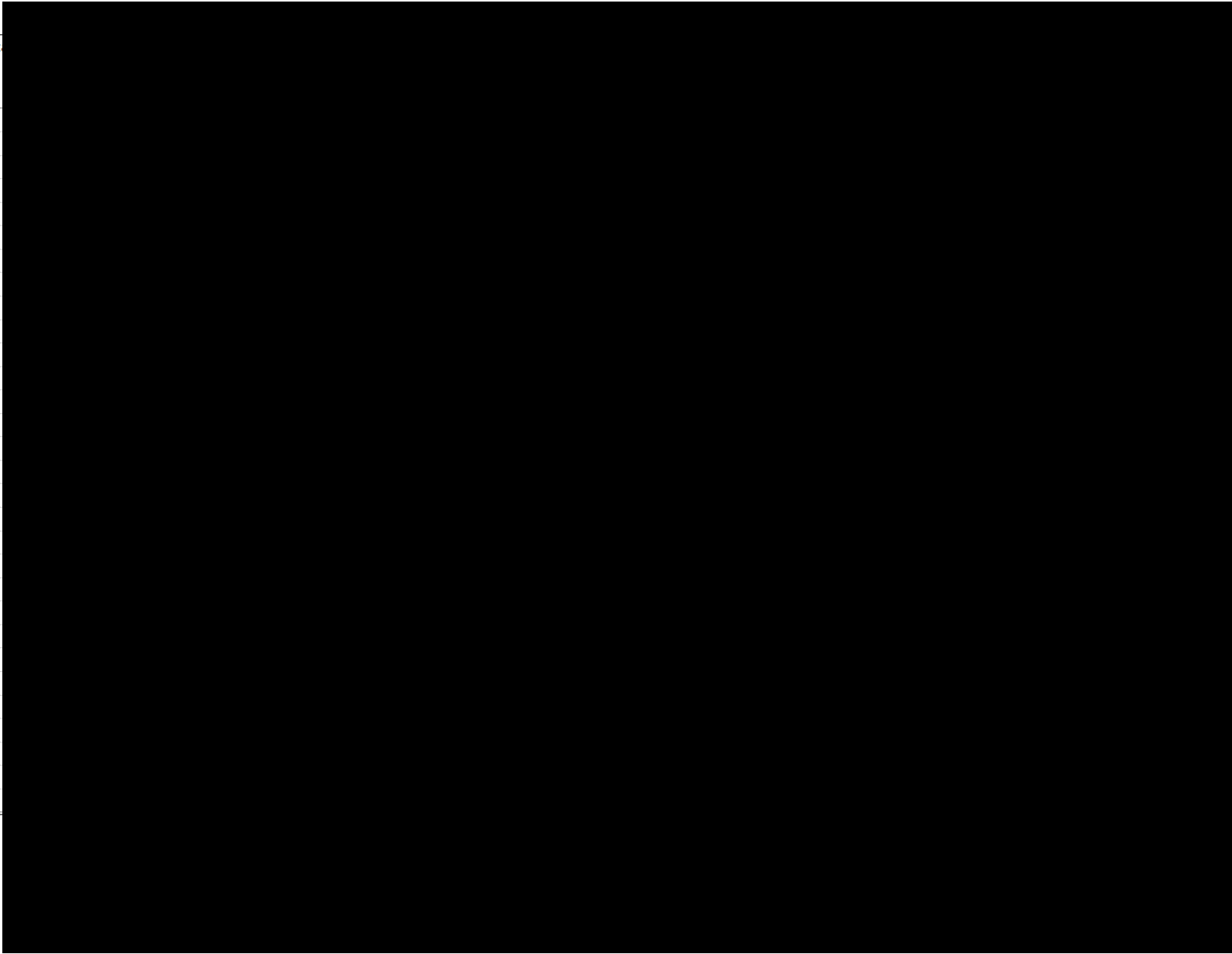
1

Ci
n
N
re
P
u

ádzané aj
ciu s cieľom
Detaily sú

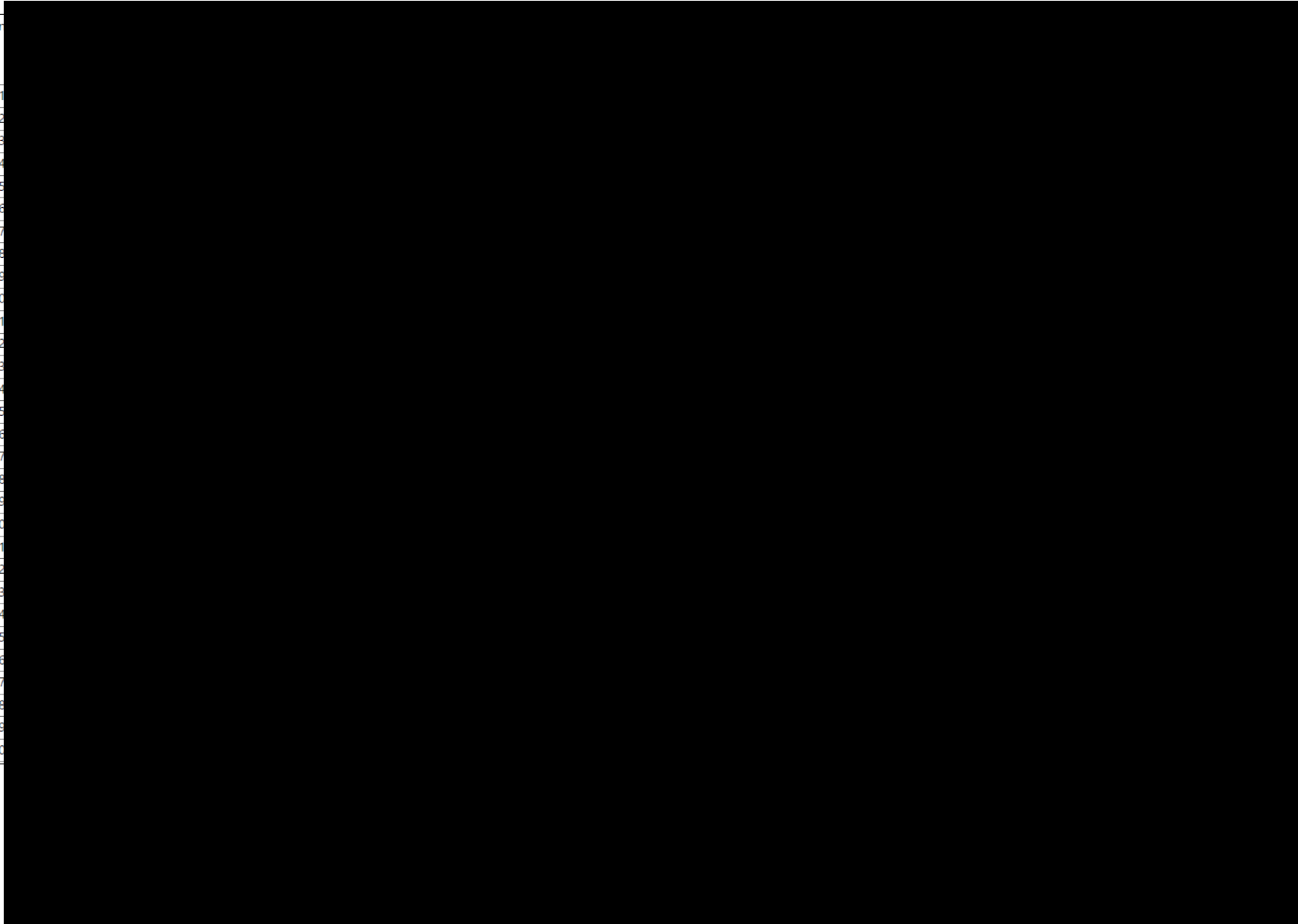
Identif	Faza					
1	Proj	[Redacted Content]				M10
2	F					
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

Identif	Fáza /Et
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	



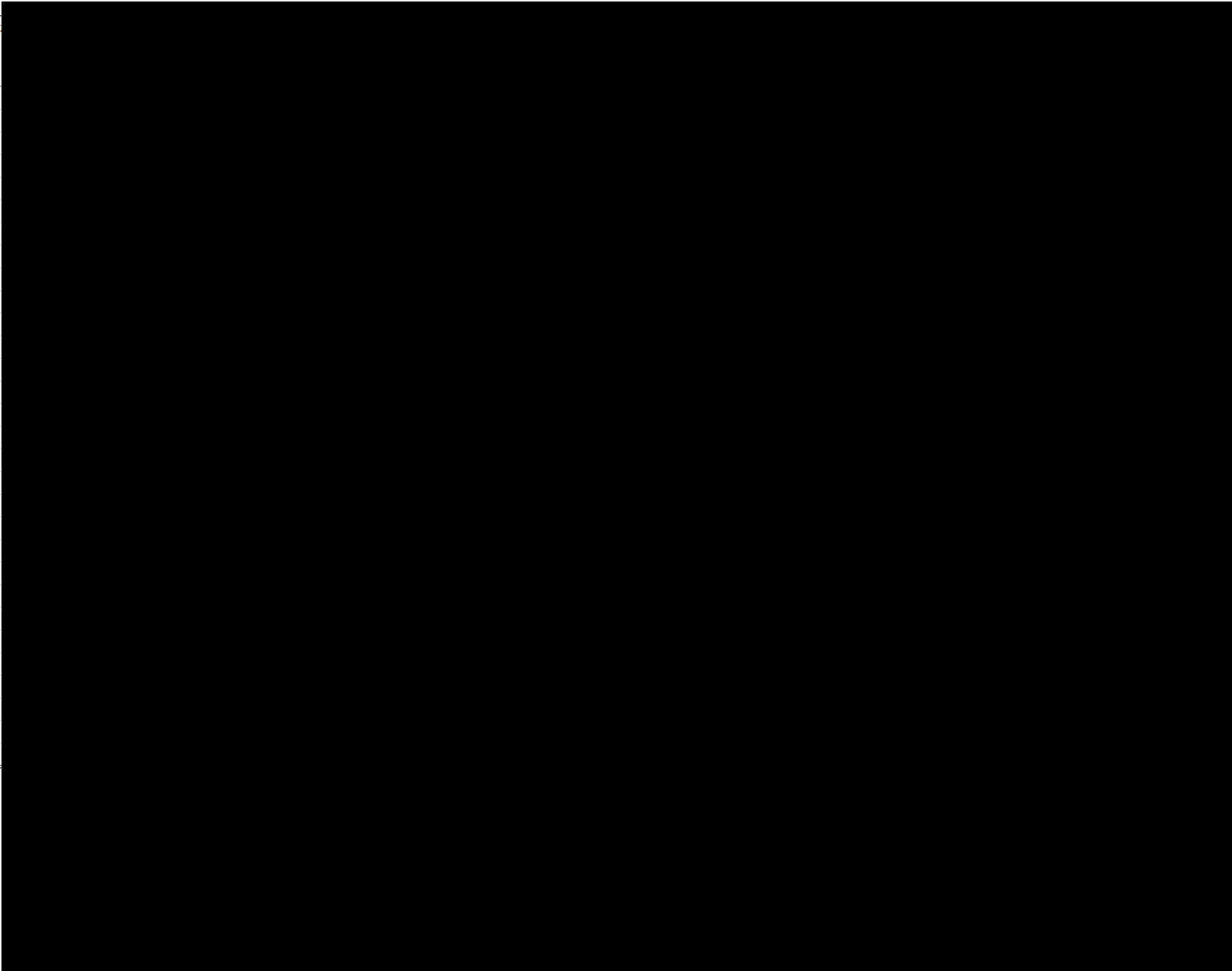
M9	M10

Iden
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90



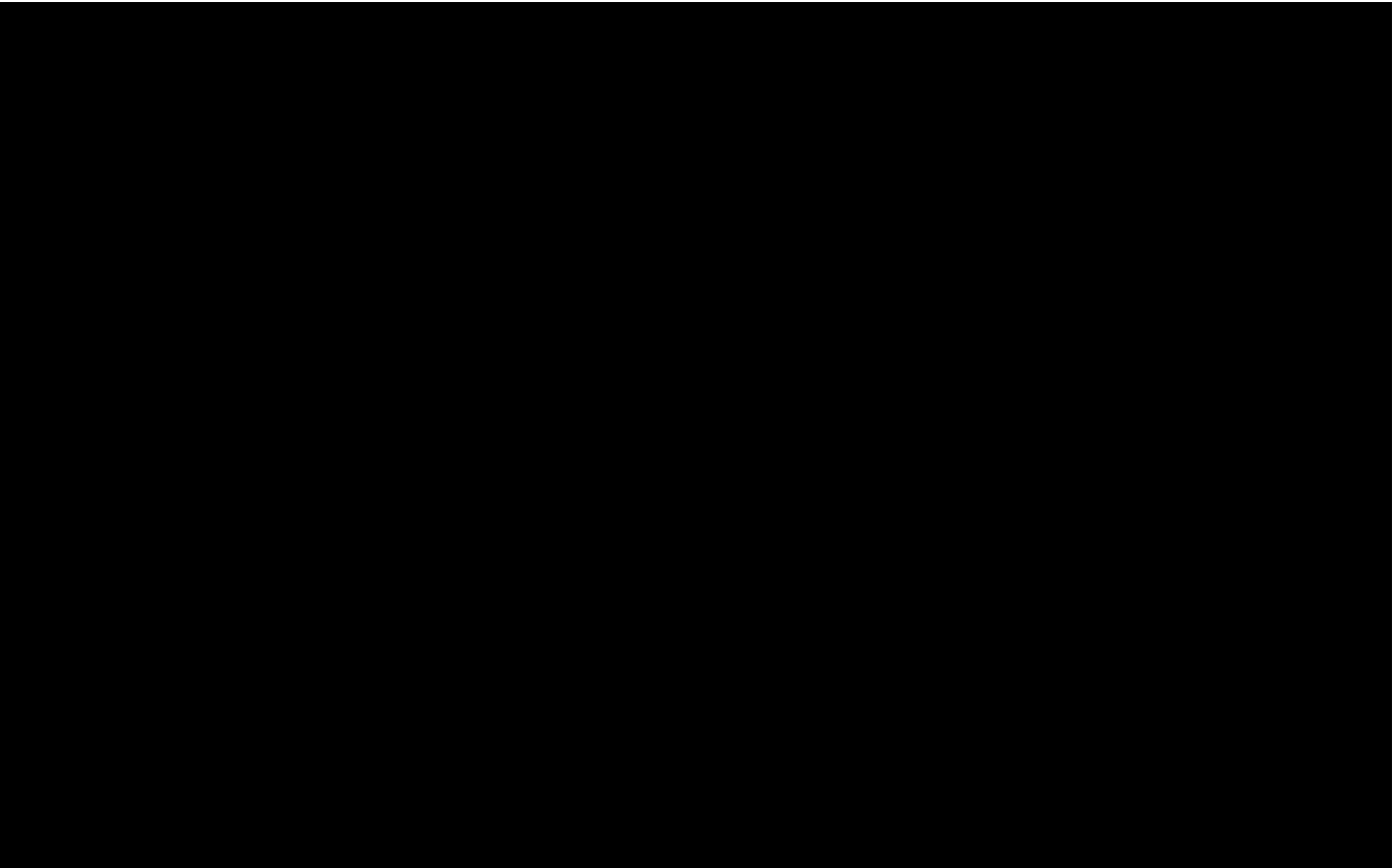
M10

Identifika
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120

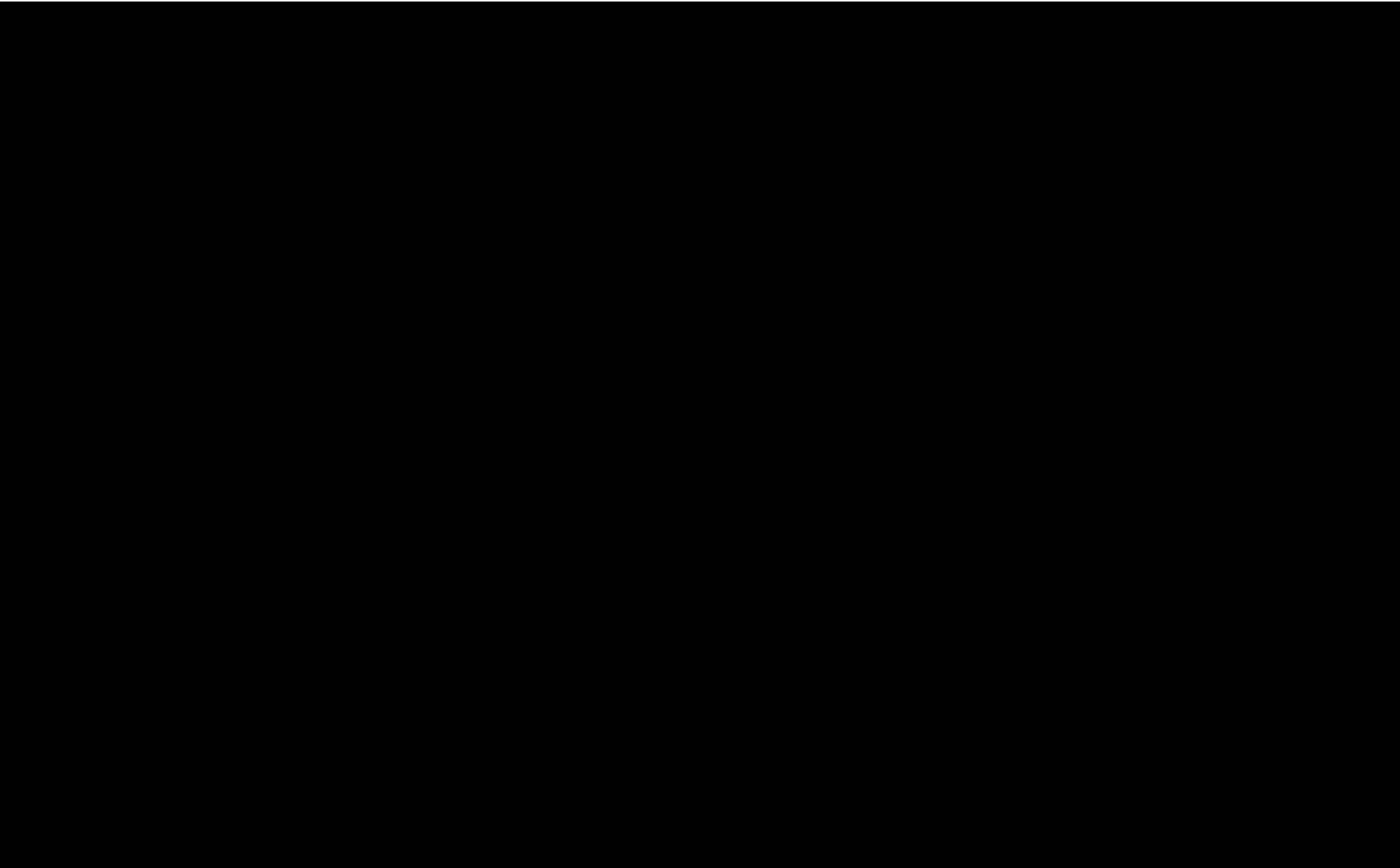


M9	M10

Iden
12
12
12
12
12
12
12
12
12
12
13
13
13
13
13
13
13
13
13
13
13
13
13
13
14
14
14
14
14
14
14
14
14
14
15



Identif	Fáza /Etap
151	
152	Ak
153	_R
154	Ak
155	
156	
157	
158	
159	
160	
161	*S
162	Etap
163	Vy
164	
165	
166	
167	*S
168	Na
169	*A
170	_Aktiv
171	Proje
172	Škole
173	Expo
174	Ďalší
175	Posk



1. [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

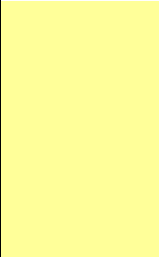
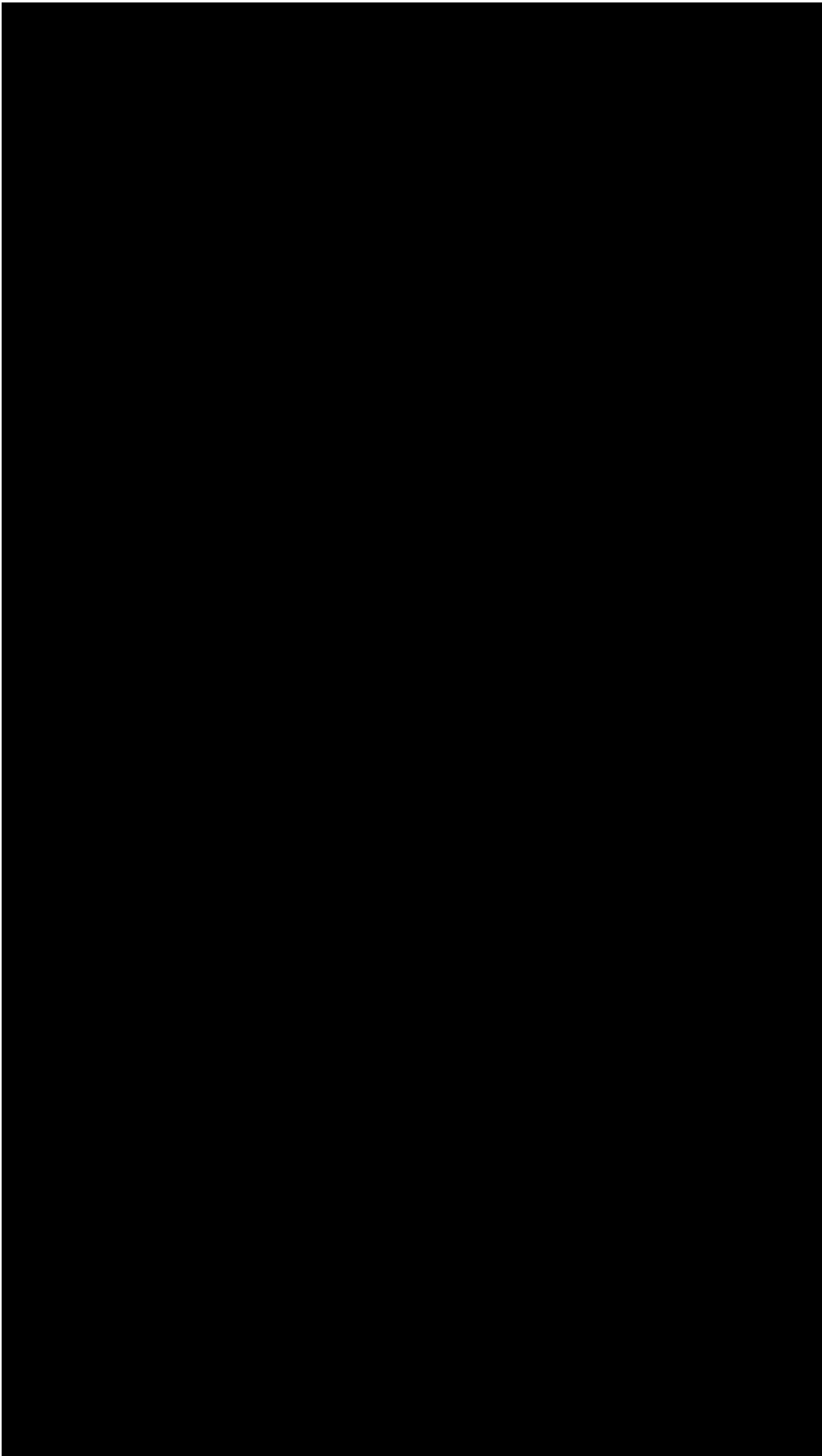
[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



plementácia a testovanie

Nasadenie a implementačná podpora

ončovacia fáza

elého projektu

gram

dnostlivých fáz kapitolách sú

é výstupy, kde de, že v zmysle požiadavky na na všeobecné

delený do fáz:

Project. Počas ných zmien je áciou míľnikov *naplánovania*

1.4.

Etapa
Z poh
realiz
predp
Hlavn
obsta
spôso
sledo
určen
a prio
v kapi
PID je
mana
určen
suma

nia.
som
áciu
ého
ným
ktu,
ktu,
ania
ený
ový
tnia
huje

1.4.

Etapa
k real
(SaaS
•
•

upu
ice“

Hlavn
Mode
schvá
V rám
existu
a nef
ponu
spres
možn
požia
domé
mana
Posuc
proje
spres
schva
Hlavn
ktorý
User
osoby
“who

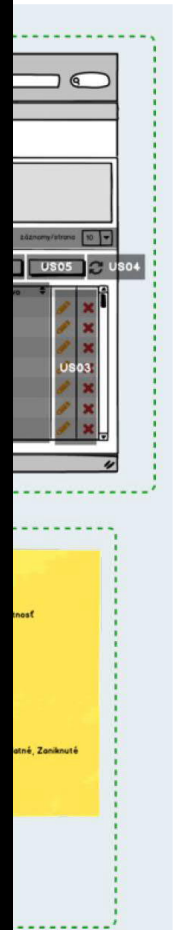
tory
cim
túre
čné
enej
uté
mať
ými
ovni
tový
zsah
kétu
é pri
sah,
tívy
s a
mať

k dispozícií
nad kon
Výstup

- 1.
- 2.
- 3.



y vykonať



Tento o
pripomi
Z obsah

-
-
-

Témy t
integrač
v textov
Na zákl
prevádz
internýc
ukončen
integruj
východi

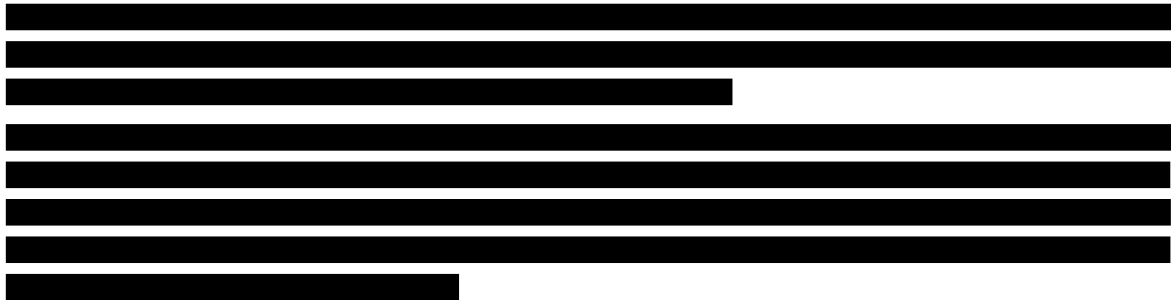
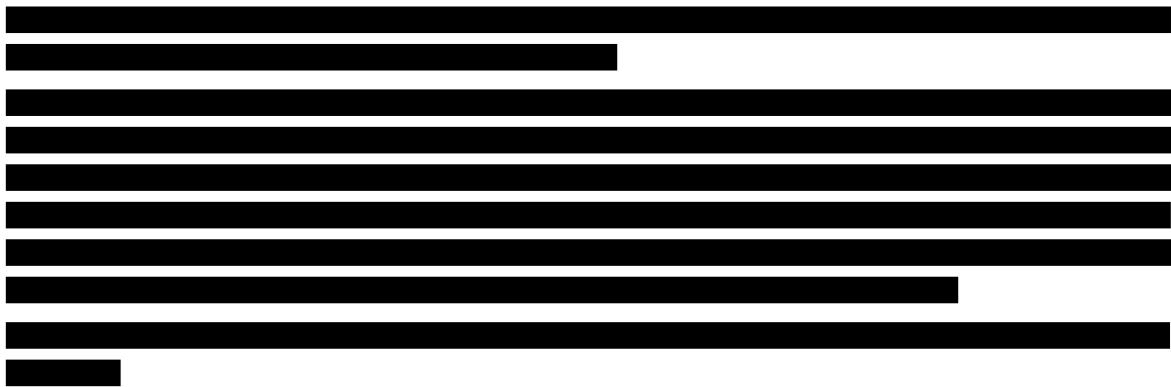
byť počas

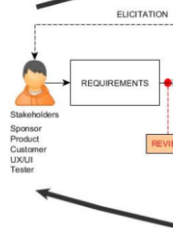
riešenia
entované

tných na
v služieb,
dom pre
poskytnúť
mácie o
dností a

komun
vzájom
služieb
obsah

efinovať
epojenia
acovanie





Obr.: Znáozorneni

Integračné rozhr

štandardizované.

spracovaný Integ

- Procesn
- Procesn
- Operáci
- Vstupné
- Výstupn
- Chybové
- API doku
- Popis sp
- Testovac
- Systémo

Realizácia integrá

spôsobu integrác

Z hľadiska imple

- Definov
 -
 -
 -
 -
- Infraštr
 -
 -
 -
 -
 -
- Akceptá
 -
 -
- Spusten
 -

Implem

požado
získani
pre úče

Dôležit

parkov

ich vali

V eta

testova

kedy b

bude u

Penetr

autenti

Vlastno

a najvä

potreb

Perfor

bude z

Akcept

vychád

ktoré

produk

funkčn

a zdok

Objedn

budú v

Výstup

s jedno

bude v

resp. n

Počas a

je Obj

a potre

Opis a

kapitol

Rozsah

má byť

-
-
-

• [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

nosti integrovaných eGov
pokryté také zastúpenia
m pilotnej prevádzky je
používateľských príručiek

prevádzky a schválené na

protokolu je fakturačným

)

verejného obstarávania
acity realizačného tímu
prevádzky IS je kritickým
vídané situácie.

definovaného zo strany
vať aj aktivitu Zriadenie
olení, a to v rozsahu

tu.

edia.

ahu DNR.

ektu

vého riadenia. Na strane

kého tímu dodávateľa

zodpovedností na úrovni

lského tímu dodávateľa

metu plnenia na strane

u, ukončenie fázy/etapy),

osti, ktoré Objednávateľ

licitne uvedené v zmluve

ozsah celkom 24h)

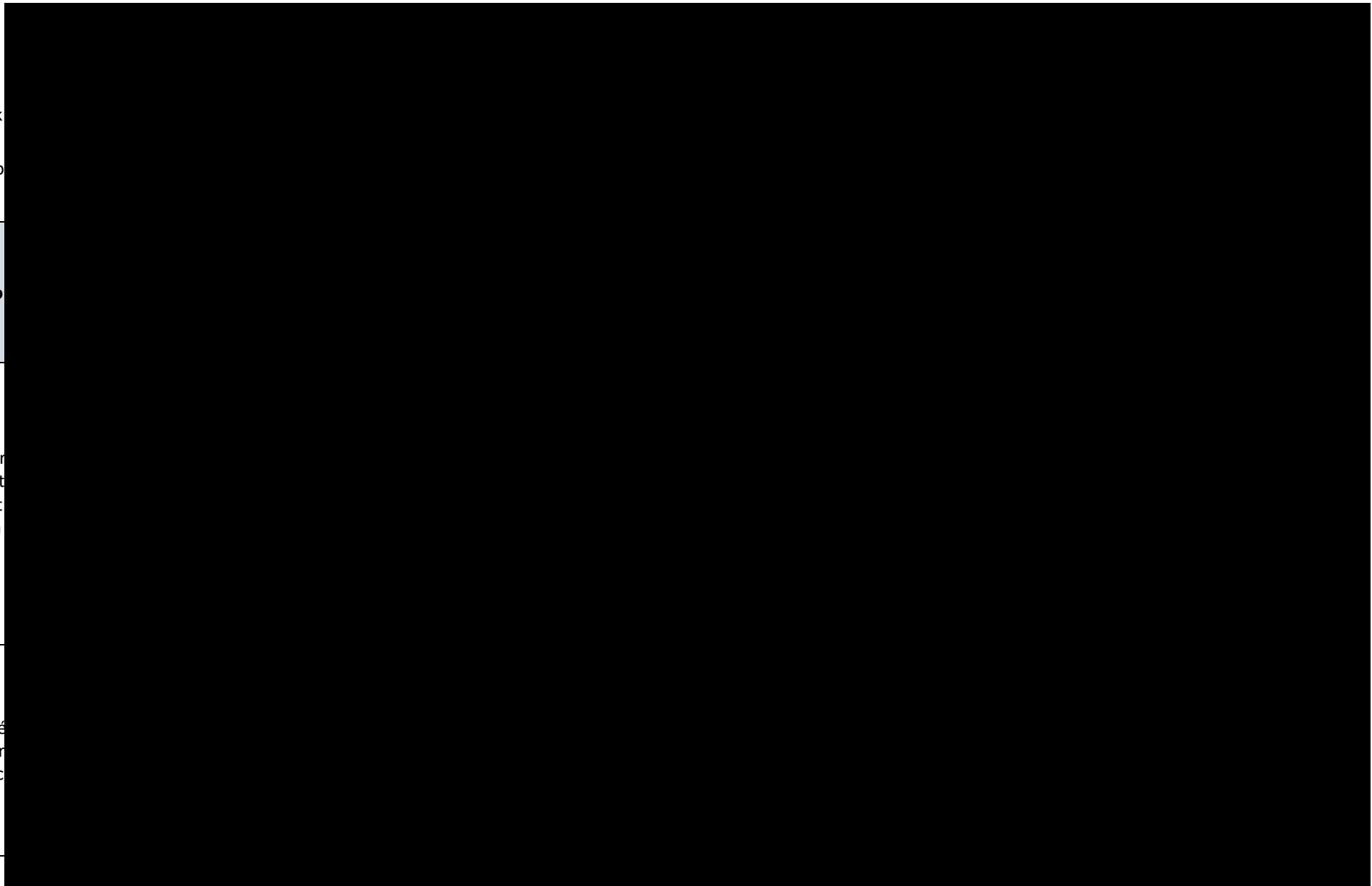
h celkom 100h)

od 1. písm. A) zmluvy

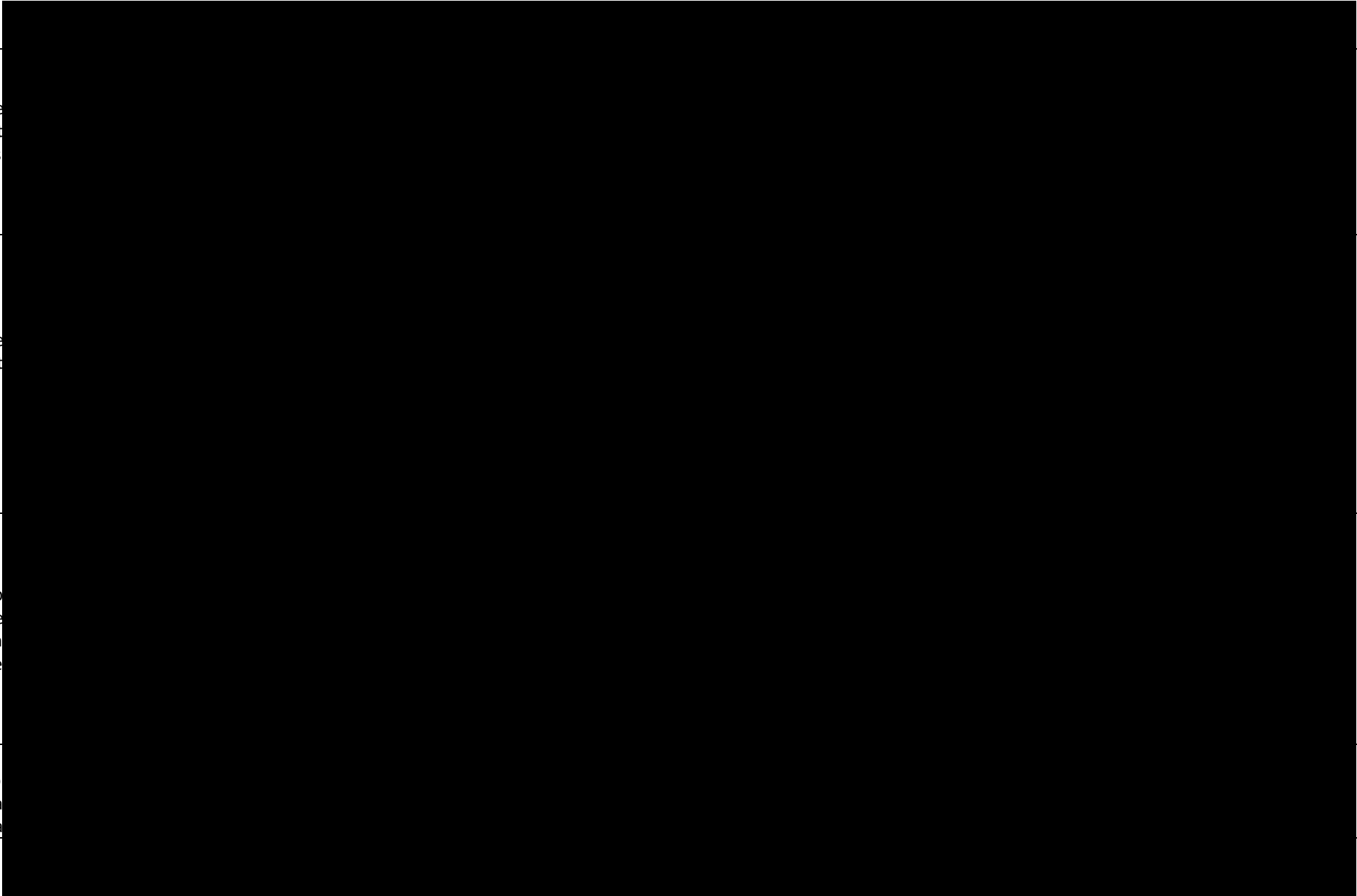
1.4.9.

V tejto k
verejných
kategórií

ID	Názo
R1	Neskor nedost poskyt súčinn strany
R2	Dátové konver migrác

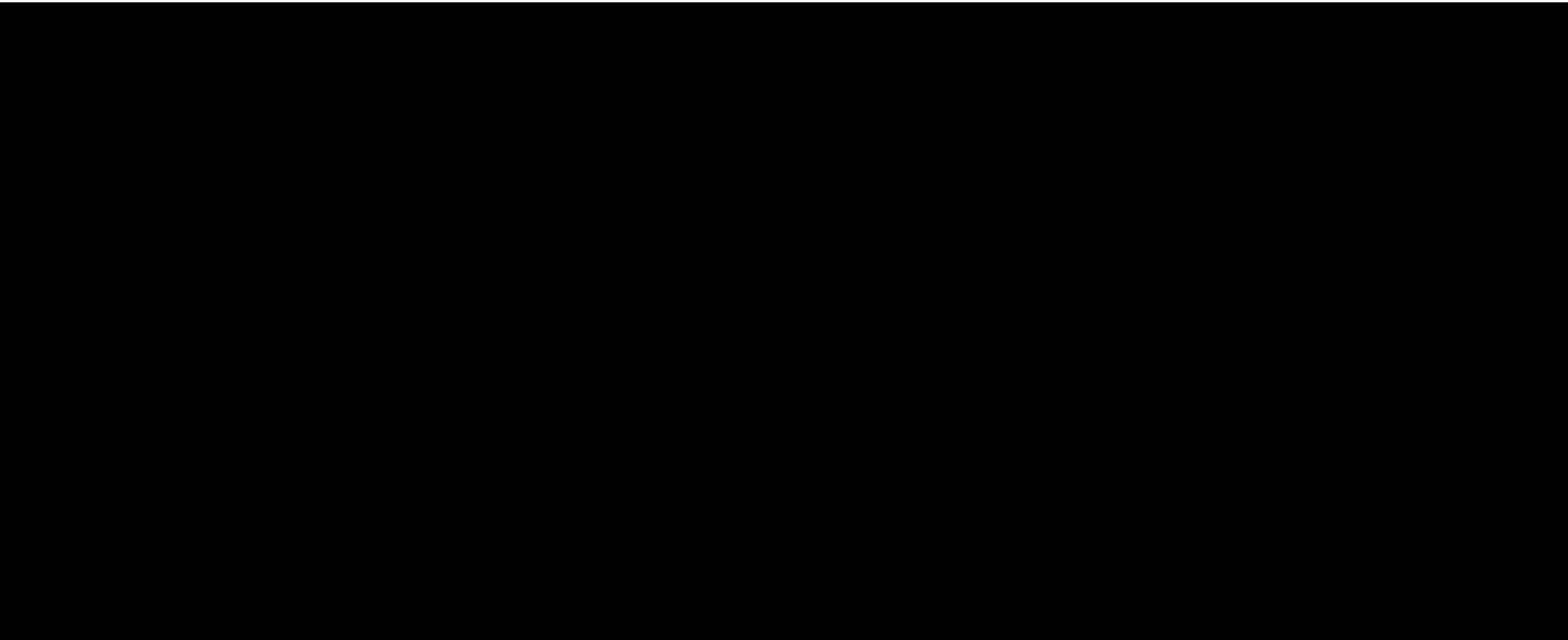


R3	Inte test dos pro
R4	Inte test org zab
R5	Výp inte kon mie
R6	Spr oso úda stra



	Jednoznačný	V centr. registroch (RFO, RPO, NEV, ISKN)					Neaktuálne údaje v referenčných registroch (napr.	Koncového používateľa bude potrebné informovať, kde sa			
R7										r	
R8											
R9											r
R1											
R1											

R12	D u p
R13	L z
R14	P r



1

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

V rámci

[Redacted text]

[Redacted text]

Definícia Cieľ
testovania

[Redacted text]

1.4. [Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

[Redacted]

|

[Redacted]

|

|

1.4.11.1

Akceptácia

Definícia pr

Pre akceptá

- Do
v h
um
pr
úl
- Ob
Do
- Ob
v l
ich
str
zm
bu
- Do
z p
vy
- No
ro
fu
- Ob
a
v r
pri
- Po
ne
RV
str
- V
pri
pr
- Ko
O
zá
- Do
pr

1.4.11.2

Spôsob im

v Detailnom

funkčnosť o

Finálna ak

testovanie

Počas [redacted]
[redacted]

|

[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted]	[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted]	[redacted]

|

[redacted]
[redacted]
[redacted]

|

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]

[redacted]
[redacted]

|

[redacted]

[redacted]
[redacted]
[redacted]

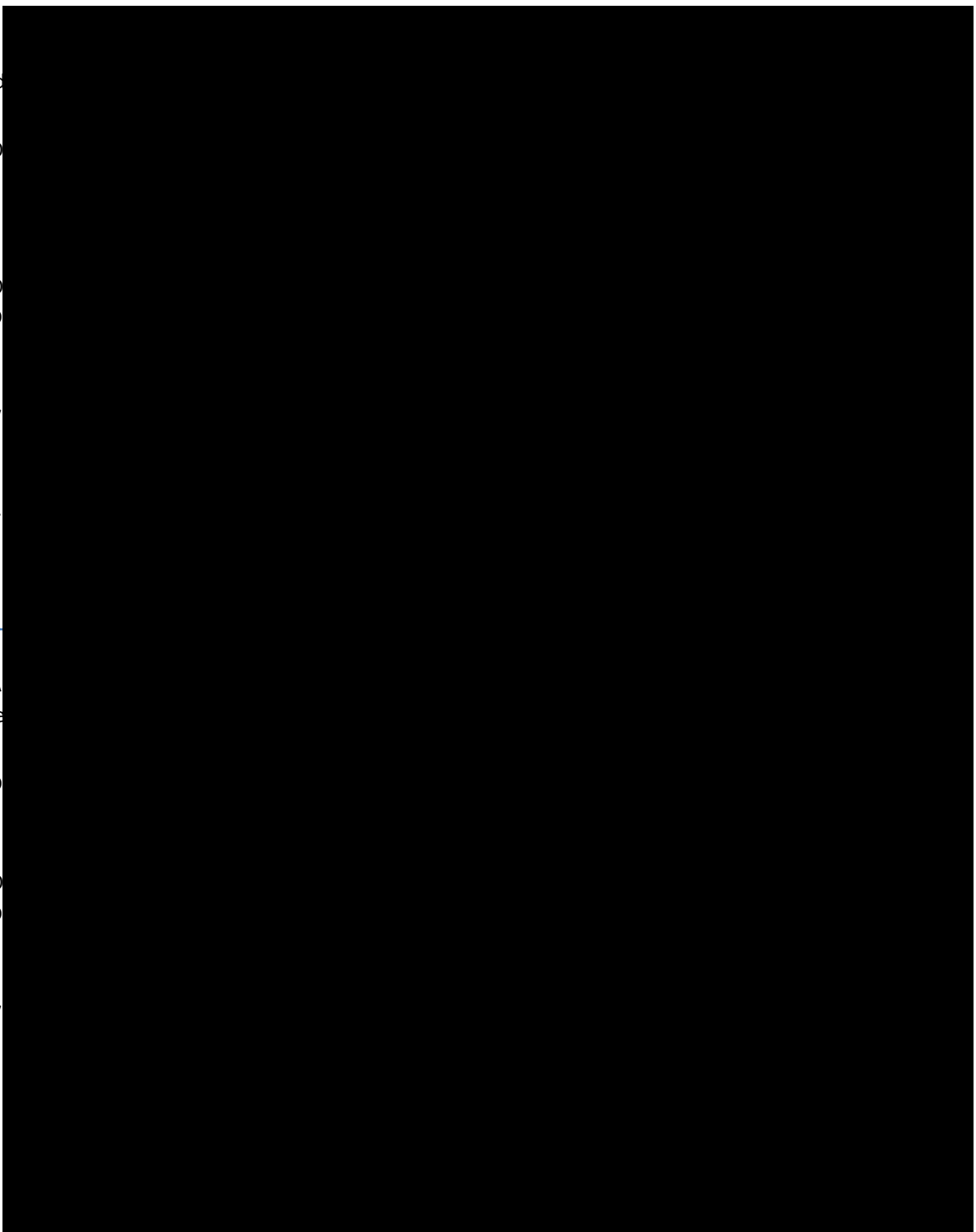
[redacted]
[redacted]

[redacted] dle
Objednávateľa alebo Dodávateľa sú účastníci školenia povinní svoju účasť potvrdiť Dodávateľovi

v
ic
p
O
p
o
P
O
D
t
a
V
p
p
t.
p

1

A
je
p
D
n
p
O
D
v
p
V
d
1
d
d



1.4.

Použí

Škole

dve s

nie je

konta

prost

webo

Odpo

šk

Ad

Prac klie

Prac klie

V záv
uskut

[REDACTED]

|

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

|