

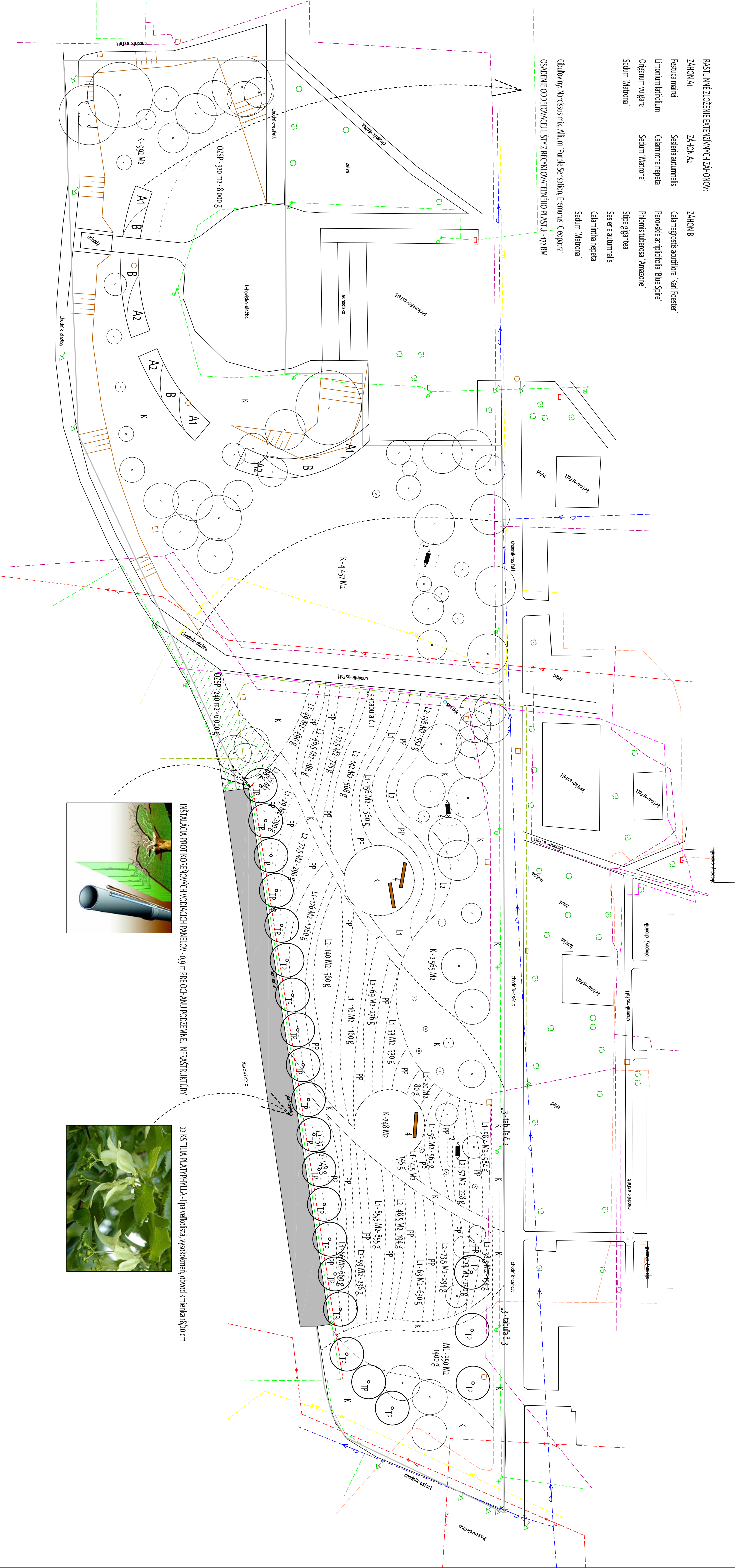
RASTLINNÉ ZLOŽENIE EXTENZIVNÝCH ZÁHONOV:

ZÁHON A1	ZÁHON A2	ZÁHON B
Festuca mairei	Sesleria autumnalis	Calamagrostis acutiflora 'Karl Foerster'
Linum catharticum	Calamintha nepeta	Perovskia atriplicifolia 'Blue Spire'
Origanum vulgare	Sedum 'Matrona'	Phlox tuberosa 'Amazone'
Sedum 'Matrona'	Stipa gigantea	

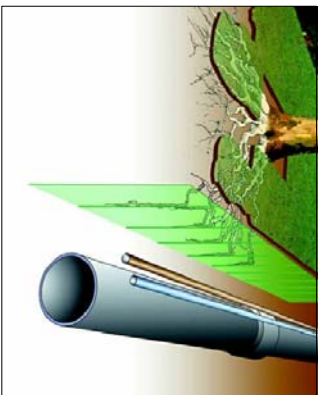
Sesleria autumnalis
Calamintha nepeta
Sedum 'Matrona'

Chibarovy: Narcissus mix, Allium 'Purple Sensation', Eranthis 'decapetra'

OSADENIE ODDEROVACEJ LÍSTY Z RECYKLOVANÉHO PLASTU - 172 BM



INŠTALÁCIA PROTIKORENOVÝCH VODIACICH PANELOV - 0,9 m PRE OCHANU PODZEMNEJ INFRAŠTRUKTÚRY



22 KS TILIA PLATYPHYLLA - lípa veľkolistá, vysokokmeň, obvod kmeňa 8/20 cm



LEGENDA:

- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- PRŔE KOMUNIKÁCIE VÝSLAPNÉ V ÚZEMÍ
- EXISTUJÚCE LÍSTNATÉ DREVINY V ÚZEMÍ
- EXISTUJÚCE HLÚČNATÉ DREVINY V ÚZEMÍ
- KOSENÉ PŮVODNÉ PORASTY - 8.6t M2
- TIPIA PLATYPHYLLUS - 22 KS
- ZÁVĚSNÉ, RELAXAČNÉ SÍTE: HAMMOCKY - 3 KS
- INFORMAČNÉ TABULE "KREATIVNÁ LÚKA" - 3 KS
- SEDÁČE BLOKY - AGÁTOVÉ DREVO - 3 KS

LÚKA č. 2 - L2 - 968,5 M2
výšková dávka: 4 g/m², L2 = 3 874 g

LÚKA č. 1 - L1 - 968,5 M2
výšková dávka: 10 g/m², L1 = 9 689 g

OSZP - OKRASNÁ ZMES DO SUCHÝCH PODMIENOK - 560 M2 - 14 000 g
zmes na regeneráciu výslapných a holých plôch - 25 g M2

LÚKA č. 3 - L3 - 968,5 M2
výšková dávka: 10 g/m², L3 = 9 689 g

REŽIM KOSEBNÁ CELÝ LÚKY V 1. ROKU:
PRVÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 15. MÁJ, NA VÝŠKU 10-15 CM
DRUHÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 1. JÚL, NA VÝŠKU 10-15 CM
TRETIÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 1. AUGUSTA, NA VÝŠKU 10-15 CM
POSLEDNÁ KOŠBA PREBEHNE CCA 1. OKTOBRA, NA VÝŠKU 10-15 CM

REŽIM KOSEBNÁ PO 2. ROKU:
PRVÁ KOŠBA KAŽDEJ DRUHÉJ LÍNIE / SEGMENTU - 1. JÚN - NA VÝŠKU 10 CM, TO ZNAMENÁ, ŽE NA LÚKE OSTATNE ZDVI ČASŤ PORASTU NEPOKOSENA
DRUHÁ KOŠBA KAŽDEJ DRUHÉJ LÍNIE / SEGMENTU - TOHO, KTORÝ SA NEKOSIL V JÚN, CCA V POLOVICI JÚLA NA VÝŠKU 10 CM
TRETIÁ KOŠBA CELÝ LÚKY - CCA 1. OKTOBRA NA VÝŠKU 5 CM

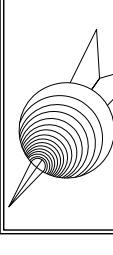
LÚKA PRE MOTYLČIA OPELOVÁČE - ML - 350 M2
výšková dávka: 4 g/m², L2 = 1 400 g

REŽIM KOSEBNÁ CELÝ LÚKY V 1. ROKU:
PRVÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 15. MÁJ, NA VÝŠKU 10-15 CM
DRUHÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 1. JÚL, NA VÝŠKU 10-15 CM
TRETIÁ KOŠBA PREBEHNE PO DOSAHNUTÍ 30 CM - CCA 1. AUGUSTA, NA VÝŠKU 10-15 CM
POSLEDNÁ KOŠBA PREBEHNE CCA 1. OKTOBRA, NA VÝŠKU 10-15 CM

REŽIM KOSEBNÁ PO 2. ROKU:
JEDNA POLOVICA LÚKY SA KOSÍ NA KONCI JESEŇE, CCA 1. OKTOBRA NA VÝŠKU 10-15 CM
DRUHÁ POLOVICA SA KOSÍ AŽ PO ZIMU, VO FEBRUÁRI, NA VÝŠKU 10-15 CM,
V ĎALŠOM ROKU SA REŽIM KOSBY NA POLOVICÁCH PLOCH VYMENÍ.

PP - PŮVODNÝ PORAST PONECHANÝ V ZMENENOM REŽIME KOSEBNÁ - 1 486 M2

PROJEKT:	REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLUKU IMKOVINHO ULICA V NITRE
MIESTO STAVBY:	MIESTO NITRA, parc. č. 7555, 7560



STUPENŤ PROJEKTU				PROJEKT PRE REALIZÁCIU	
PROJEKTANT ČASŤI PROJEKTU				AUTOR ČASŤI	
Ing. Katarína Tomášová Pevňáková				Ing. Katarína Tomášová Pevňáková	
Ing. Dagmar Mládková, PhD.				Ing. Dagmar Mládková, PhD.	
Ing. Katarína Tomášová Pevňáková				Ing. Katarína Tomášová Pevňáková	
INVESTOR				PĚČITEL	
Mestský úrad Nitra, Štefánikova trieda č. 60, 940 01 NITRA				Ing. Katarína Tomášová Pevňáková	
ČASŤ PROJEKTU				KRAJINNÝ - ARCHITEKTONICKÝ ÚPRAVY	
MÁZOVÝ VÝKRES				OSADZOVACÍ VÝKRES	
STUPENŤ PROJEKTU				STAVENÝ OBLAST	
PDR				KAU	
				VÝKRES Č.	
				55	
				FORMÁT	
				4 x A4	
				MIEKA	
				1:500	
				DÁTUM	
				08/2018	
				VÝKRES Č.	
				05	