
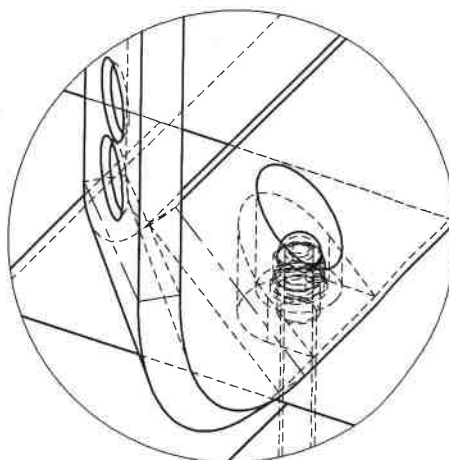
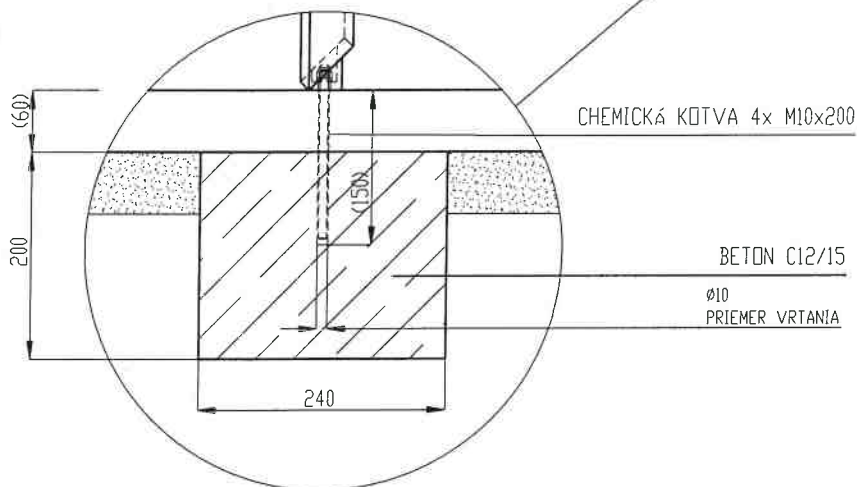
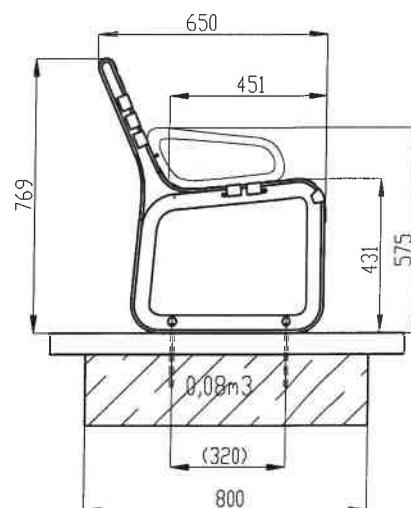
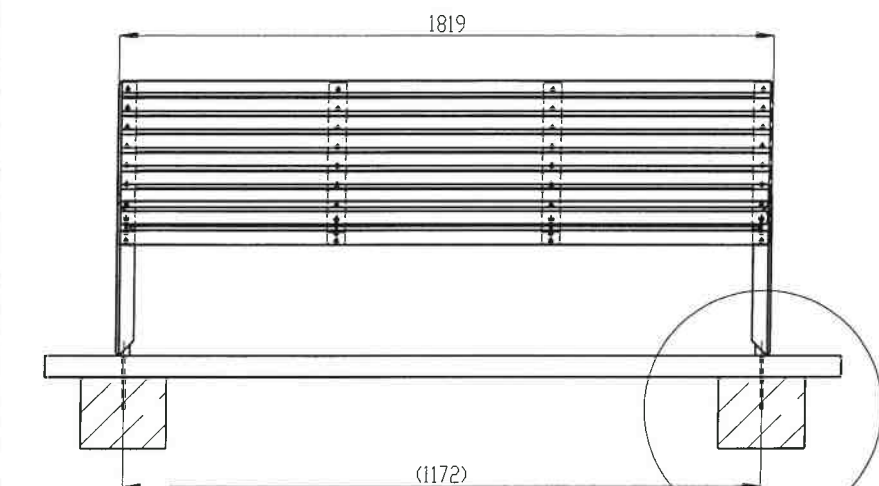


TYPOVÉ LISTY

Č. REVÍZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY		
NÁZOV STAVBY	G. DUSÍKA - SPOLOČNÉ PRIESTORY PODĽA NÁMETU MESTSKÝCH ZÁSAHOV				
MESTO STAVBY	<i>k.ú. Trnava, mestská časť Trnava – Západ, p.č. 1501/1</i>				
STUPEŇ PROJEKTU	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU STAVBY				
INVESTOR	MESTO TRNAVA, Hlavná 1, 917 71 Trnava				
AUTOR DIELA - GENERÁLNY PROJEKTANT	ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ ATELIER DUMA s.r.o., Sered'ská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk				
PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA				
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASŤI	Ing. Magdaléna Hornáková				
VYPRACOVAL	Ing. Magdaléna Hornáková, Ing. Lenka Ficeková				
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILIÁR		SADA 3		
ČÍSLO ZAKÁZKY	STUPEŇ PROJEKTU	STAVEBNÝ OBJEKT	DÁTUM	VÝKRES Č.	REVÍZIA
3417	DSP/RP	SO 02	12 / 2017		

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 1 - PARKOVÁ LAVIČKA S OPERADLOM A OPIERKAMI POD RUKY	POČET	3ks

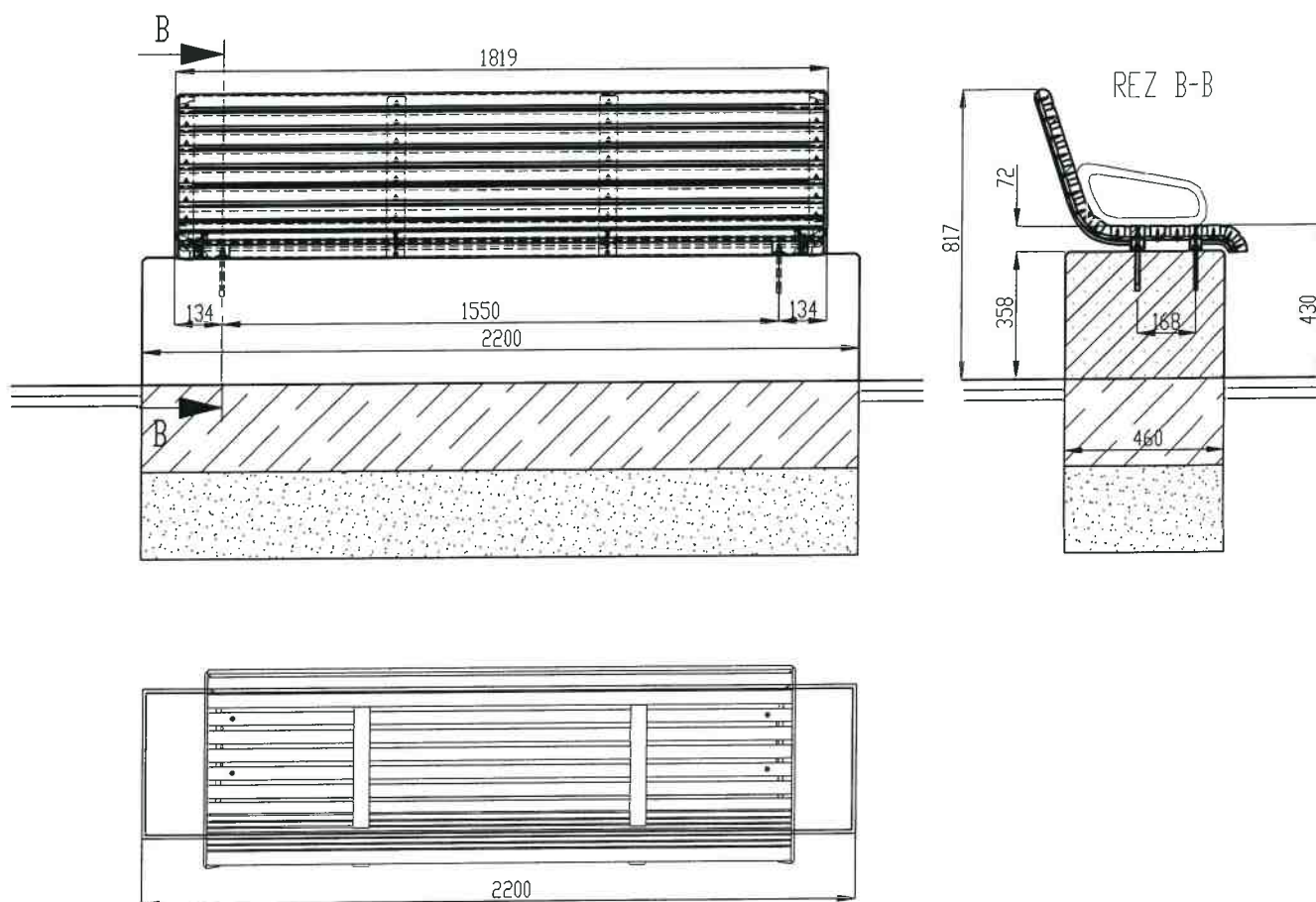


- Charakter konštrukcie:** odliatky zo zliatiny hliníku spojené drevenými lamelami pomocou šróbových spojov z nerez.
- Povrchová úprava:** odliatky bočníc sa dodávajú buď bez ďalšej povrchovej úpravy alebo sa na prianie opatrujú práškovým vypalovacím lakom.
- Nosná kostra:** odliatky zo zliatiny hliníka.
- Sedák:** 8 lamel z masivného dreva obdĺžnikového prierezu (30×40 mm) dĺžky 1800 mm. 2 oblé lamely z masivného dreva obdĺžnikového prierezu (32×40 mm) dĺžky 1800 mm. Sedák doplnený dvojicou područiek rozdeľujúcich lavičku 1 : 2 : 1.
- Operadlo:** 6 lamel z masivného dreva obdĺžnikového prierezu (30×40 mm) dĺžky 1800 mm. 1 lamela z masivného dreva obdĺžnikového prierezu (30×45 mm) dĺžky 1800 mm.
- Farebnosť:** odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné
- Kotvenie:** kotvenie pod dlažbu do betonového základu pomocou závitových tyčí M8 – vid' výkres kotvenie

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť: 40 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 2 - PARKOVÁ LAVIČKA S OPERADLOM, OPIERKAMI POD RUKY NA BETÓNOVOM BLOKU	POČET	7ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Sedák:

Operadlo:

Farebnosť:

Kotvenie:

Betónový blok:

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľovými spojkami spojené drevenými lamelami pomocou šróbových spojov z nerez.

odliatky bočnic sa dodávajú buď bez ďalšej povrchovej úpravy, alebo sa na pranie upravujú práškovým vypalovacím lakom. Oceľová konštrukcia bočnic je upravená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom.

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľové ohýbané spojky.

7 lamel z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu

2 oblú lamely z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu

6 lamel z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu

1 lamela z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu

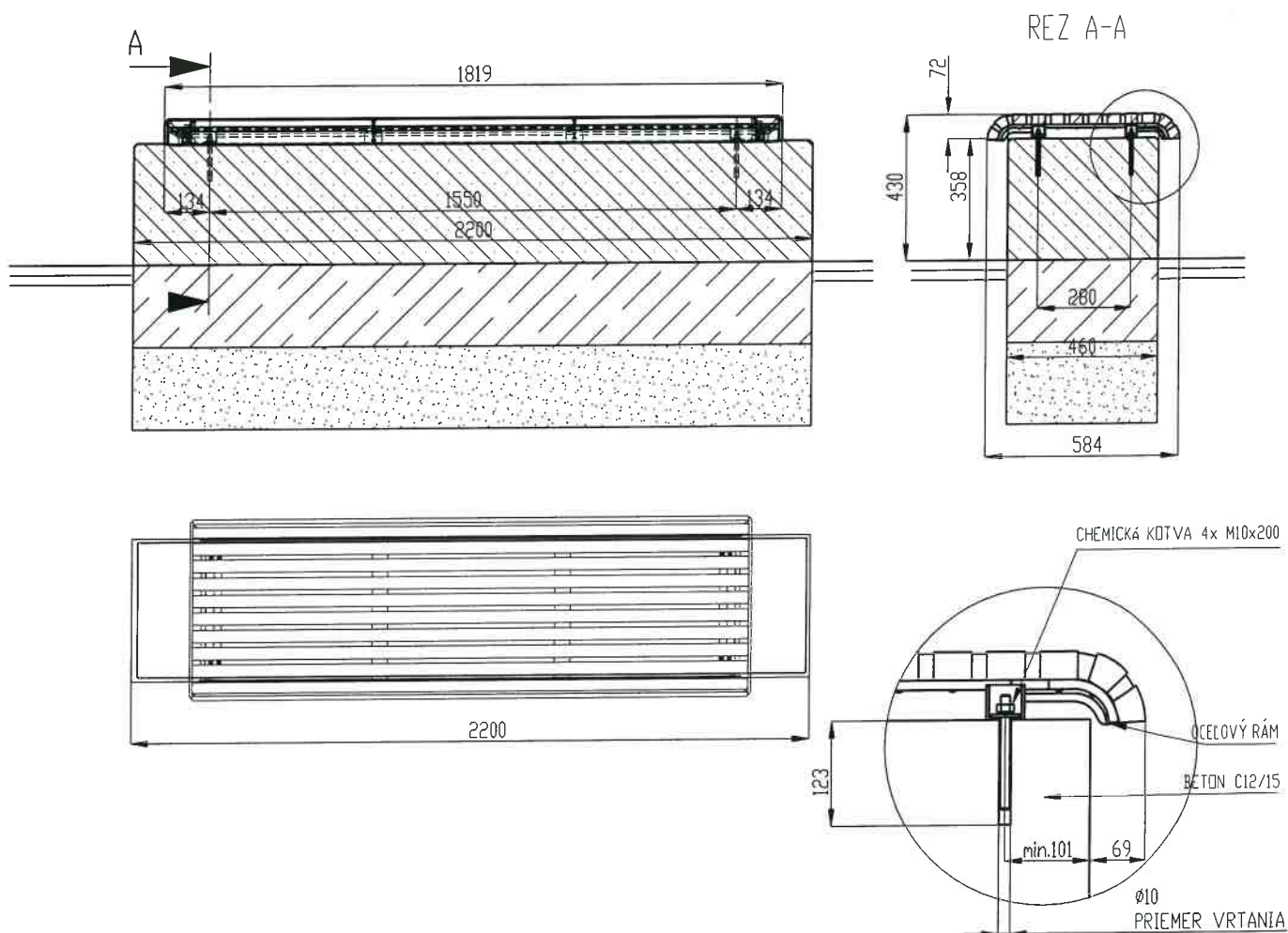
odtlač polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné

kotvenie do múru pomocou závitových tyčí M10 – vid' výkres kotvenie.

2200x460x358mm, každá hrana betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupňov, o prepone 20mm po celej dĺžke

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

NÁZOV STAVBY	G.Dusika – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 3 a - PARKOVÁ LAVIČKA NA BETÓNOVOM BLOKU	POČET	1ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Sedák:

Operadlo:

Farebnosť:

Kotvenie:

Betónový blok:

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľovými spojkami spojené drevenými lamelami pomocou šróbových spojov z nerez.

odliatky bočníc sa dodávajú buď bez ďalšej povrchovej úpravy, alebo sa na pranie upravujú práškovým vypalovacím lakom.

Oceľová konštrukcia bočníc je upravená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom.

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľové ohýbané spojky.

7 lamél z masívneho drevavodíznikového prierezu.

2 oblé lamely z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu bez operadla

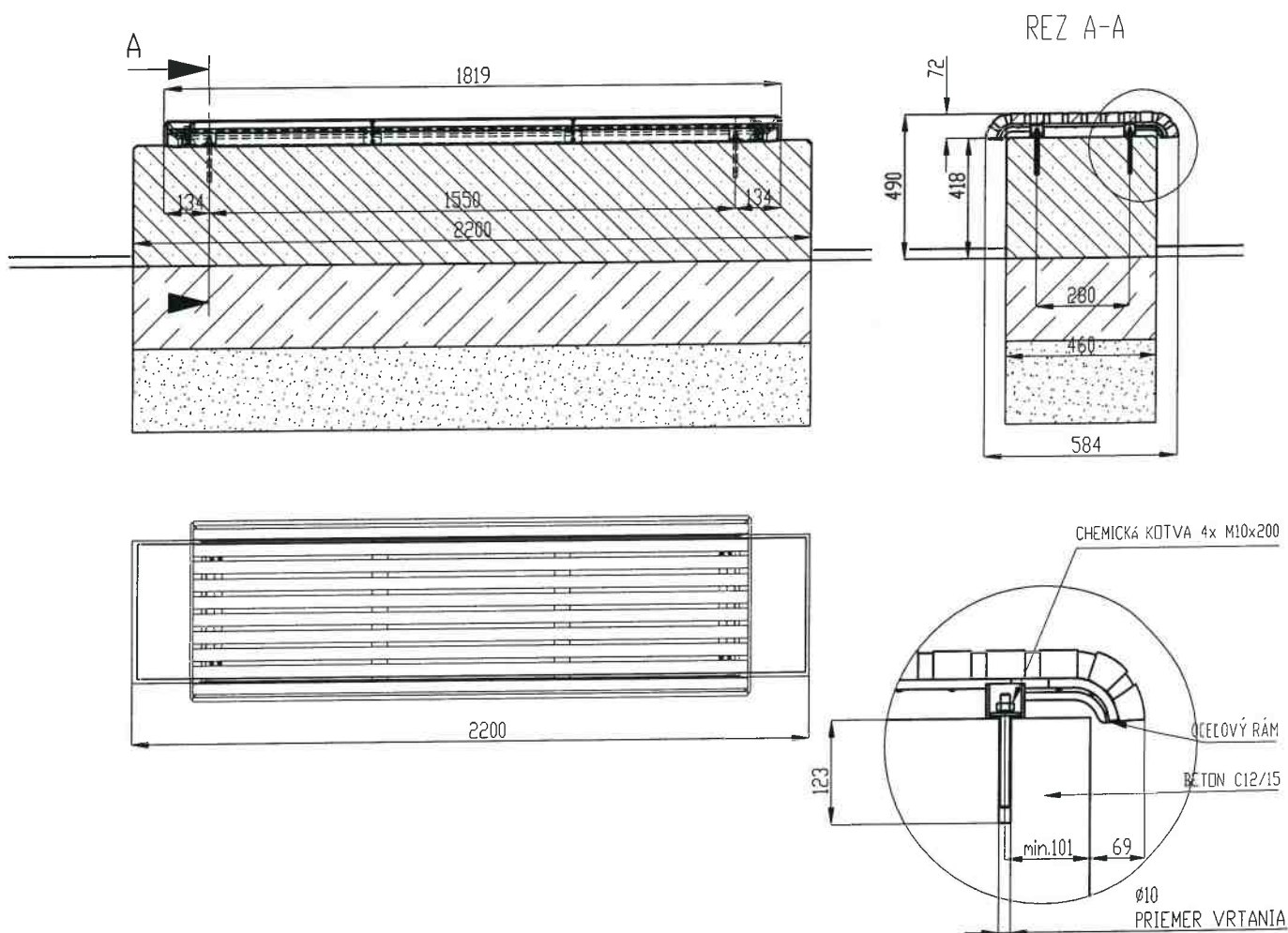
odtíene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné

kotvenie do múru pomocou závitových tyčí M10 – vid' výkres kotvenie

2200x460x358mm, každá hrana betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupňov, o prepone 20mm po celej dĺžke

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 3 b - PARKOVÁ LAVIČKA NA BETÓNOVOM BLOKU	POČET	3ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Sedák:

Operadlo:

Farebnosť:

Kotvenie:

Betónový blok:

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľovými spojkami spojené drevenými lamelami pomocou šróbových spojov z nerez.

odliatky bočníc sa dodávajú buď bez ďalšej povrchovej úpravy, alebo sa na príanie upravujú práškovým vypalovacím lakom.

Oceľová konštrukcia bočníc je upravená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom.

odliatky zo zliatiny hliníka a oceľové ohýbané spojky.

7 lamel z masívneho drevavobdĺžnikového prierezu.

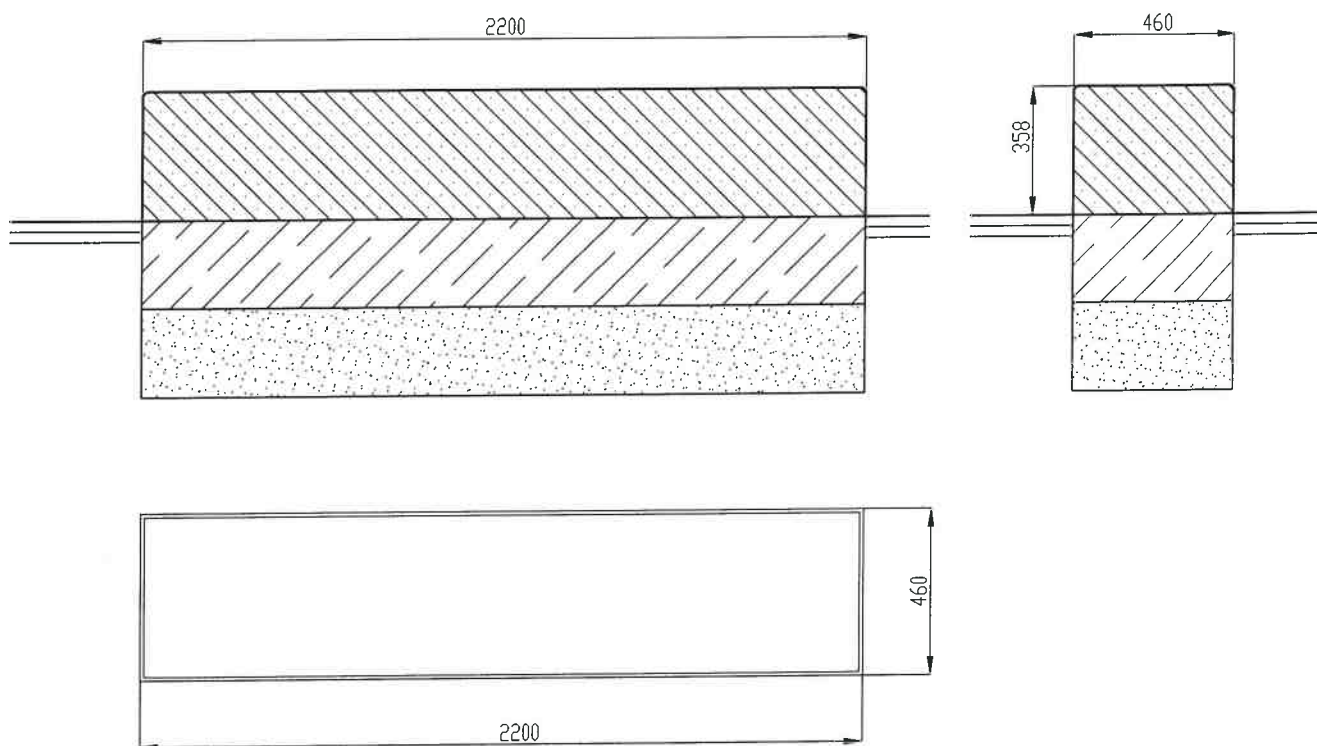
2 oblé lamely z masívneho dreva obdĺžnikového prierezu bez operadla

odtíene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné kotvenie do múru pomocou závitových tyčí M10 – vid' výkres kotvenie

2200x460x358mm, každá hrana betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupňov, o prepone 20mm po celej dĺžke

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 4 a - SEDACÍ BETÓNOVÝ BLOK VEĽKÝ	POČET	1ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Sedák:

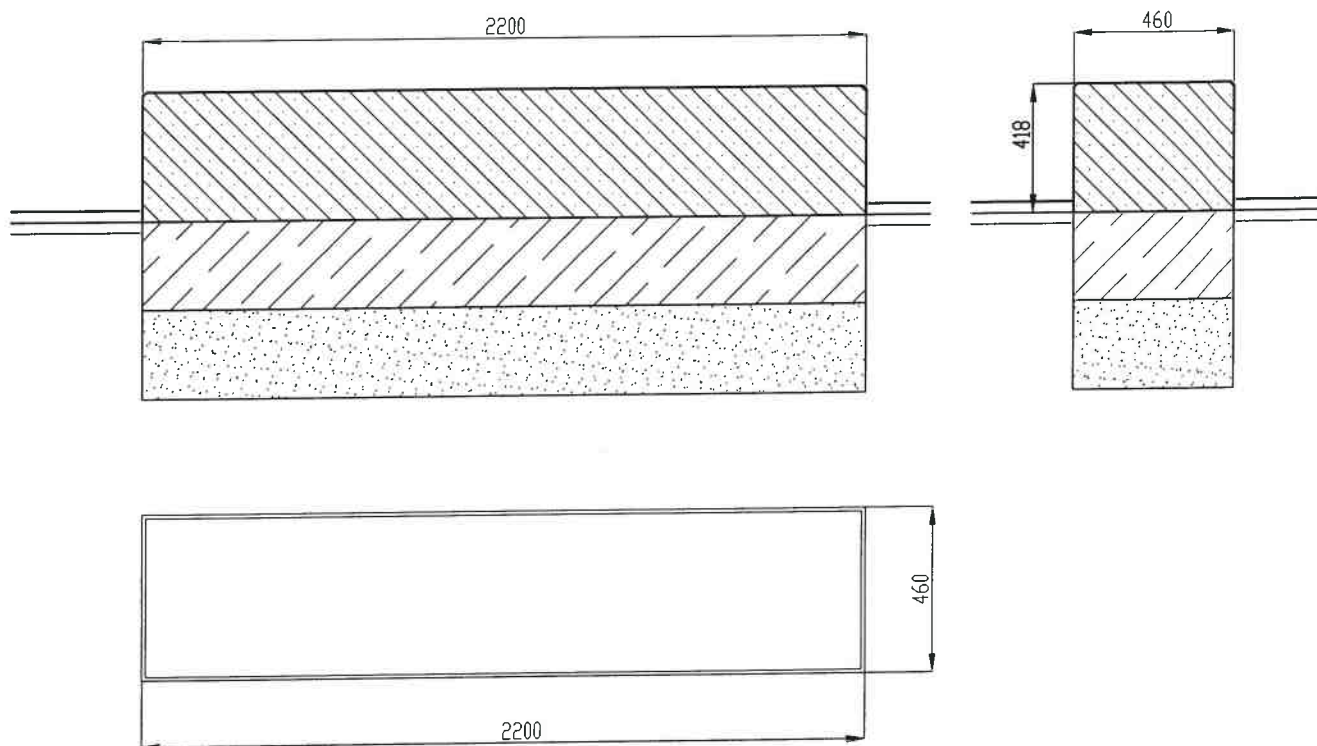
Operadlo:

Farebnosť:

Kotvenie:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50, každá hrana
betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupnov, o prepone
20mm po celej dĺžke
bez povrchovej úpravy
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
bez operadla
šedý betón
položený na ploche

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 4 b - SEDACÍ BETÓNOVÝ BLOK VEĽKÝ	POČET	4ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Sedák:

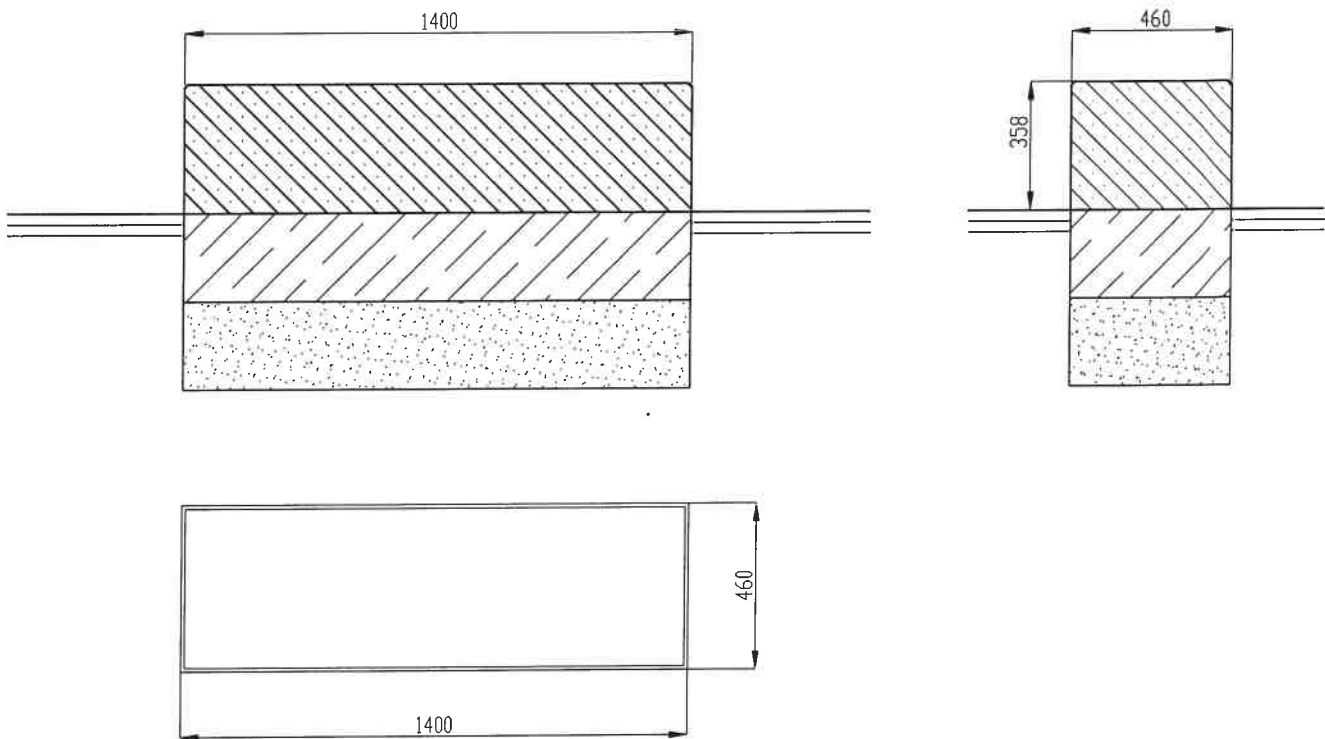
Operadlo:

Farebnosť:

Kotvenie:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50, každá hrana
betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupnov, o prepone
20mm po celej dĺžke
bez povrchovej úpravy
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
bez operadla
šedý betón
položený na štrkovom lôžku

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 5 a - SEDACÍ BETÓNOVÝ BLOK MALÝ	POČET	3ks



Charakter konštrukcie:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50, každá hrana
betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupnov, o prepone
20mm po celej dĺžke

Povrchová úprava:

bez povrchovej úpravy

Nosná kostra:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50

Sedák:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50

Operadlo:

bez operadla

Farebnosť:

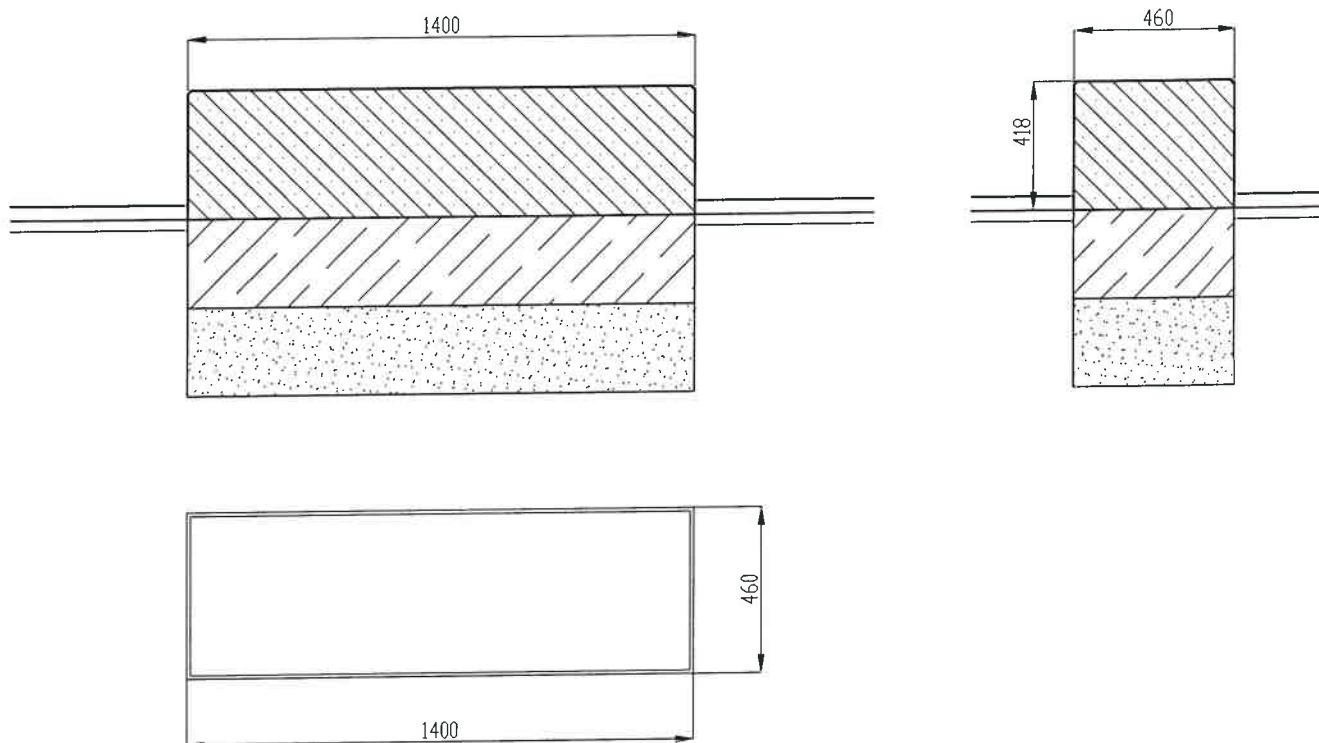
šedý betón

Kotvenie:

položený na ploche



NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	LA 5 b - SEDACÍ BETÓNOVÝ BLOK MALÝ	POČET	3ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:
Nosná kostra:
Sedák:
Operadlo:
Farebnosť:
Kotvenie:

prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50, každá hrana
betónového bloku bude skosená pod uhlom 45 stupnov, o prepone
20mm po celej dĺžke
bez povrchovej úpravy
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
prefabrikovaný monolitický betonový odliatok C40/50
bez operadla
šedý betón
položený na ploche

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	PS 1 - PIKNIKOVÝ STÔL	POČET	5ks

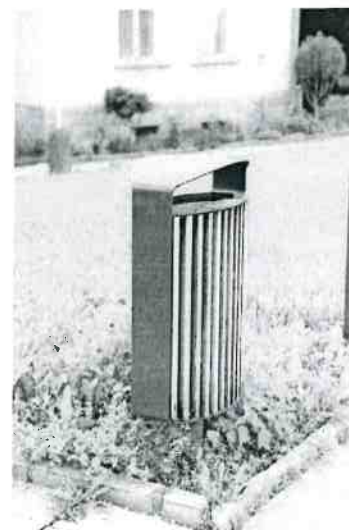
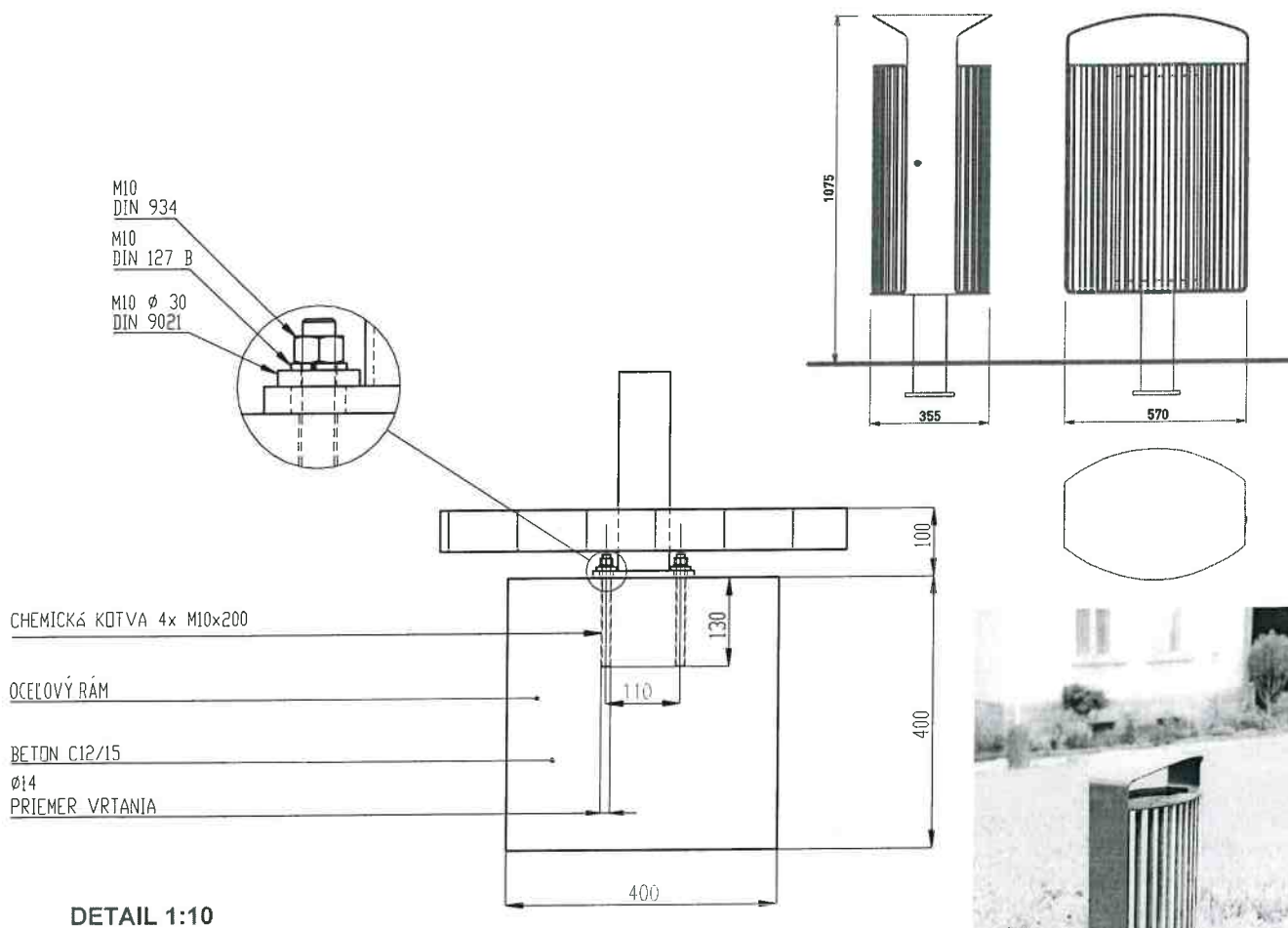


Charakter konštrukcie: drevená konštrukcia ošetrená impregnačným náterom
 Povrchová úprava: opatrenie vodoodpudivou tenkovrstvou lazúrou na drevo - bezfarebná s UV filtrom
 Nosná kostra: drevené hranoly
 Sedacia a stolová časť: drevené laty

Farebnosť: prírodný odtieň dreva
 Kotvenie: kotvenie pod dlažbu alebo v zhutnenom teréne do betonového základu pomocou závitových tyčí M16

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	OK 1 - ODPADKOVÝ KÔS SO STRIEŠKOU	POČET	5ks



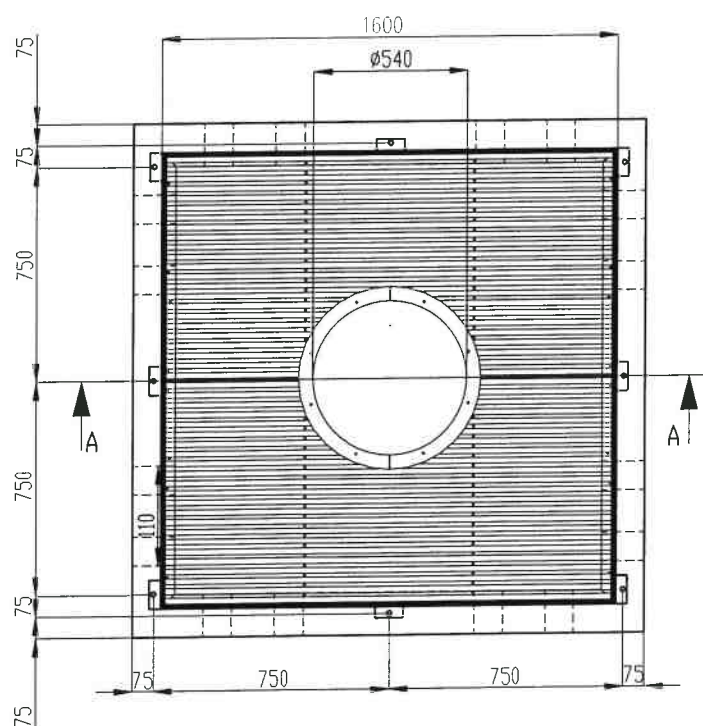
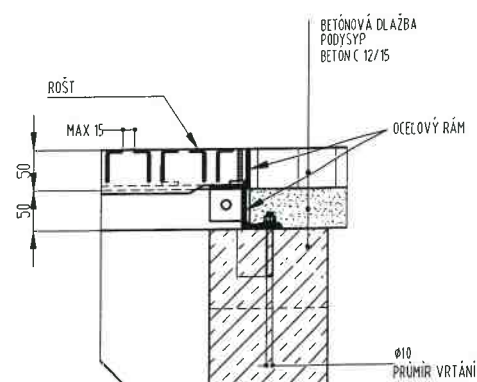
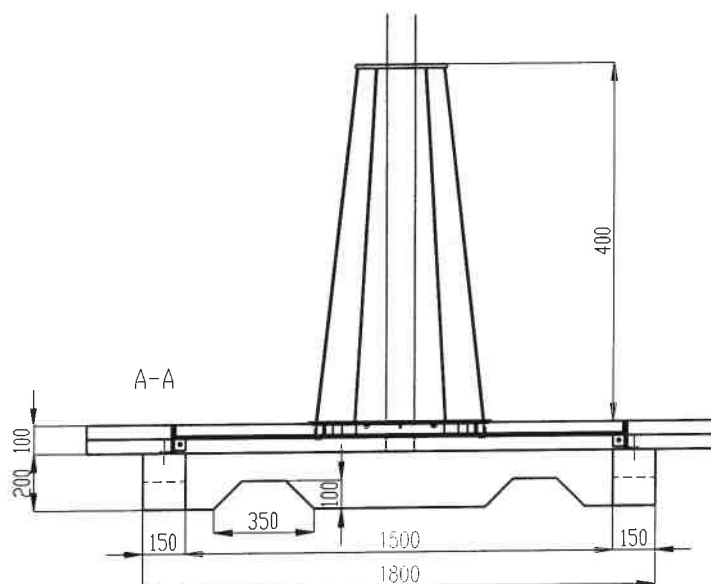
Charakter konštrukcie: ocelová konštrukcia s drevenými lamelami pripojenými pomocou šróbových spojov z nerez
Povrchová úprava: ocelová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom
Nosná kostra: zvarenec z výpalkov z oceleového plechu hrúbky 4 mm a oceleové trubky 102 x 3,6 mm
Opláštenie: 28 lamel z masivného dreva obdĺžnikového prierezu 35 x 20 mm
Vnútorná nádoba: ohýbaný pozinkovaný plech hrúbky 0,8 mm, objem 70 l
Ďalšie vybavenie: nerezový zhášač cigariet a popolník vstavaný vo vnútornej nádobe, objem 0,5 l
Farebnosť: zámok s trojhranom 9 mm
Kotvenie: odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre mat dodávaných štandardne - matné
kotvenie pod dlažbu alebo v zhutnenom teréne do betonového základu pomocou závitových tyčí M16

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť: 44 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	MS 1 - OCHRANNÁ STROMOVÁ MREŽA	POČET	1ks

DETAIL A - A 1:10



Charakter konštrukcie:

oceľová konštrukcia z pásovej a ohýbanej ocele. Veľkosť medzery medzi jednotlivými lamelami je 15 mm. Navrhnuté pre zataženie automobilom do 2t. Konštrukcia obsahuje šesť prútov.

Povrchová úprava:

oceľová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku

Nosný rám:

zvarenec z L profilov 50x50x3 mm a výpalkov z oceľového plechu hrúbky 5 mm.

Rošt:

zvarenec z L profilov 40x20x3 mm, obdĺžnikových profilov a výpalkov z oceľového plechu hrúbky 5 mm.

Farebnosť:

dodávané vo farbe zinkovej povrchovej úpravy. Odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné

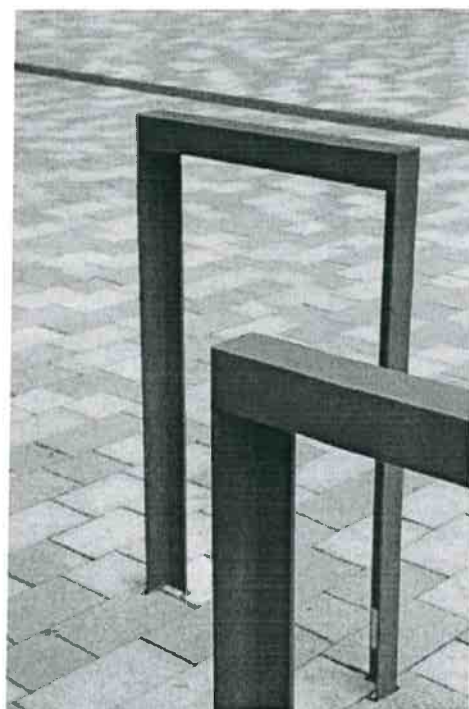
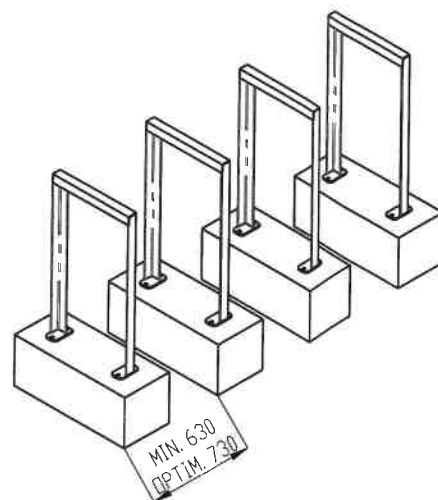
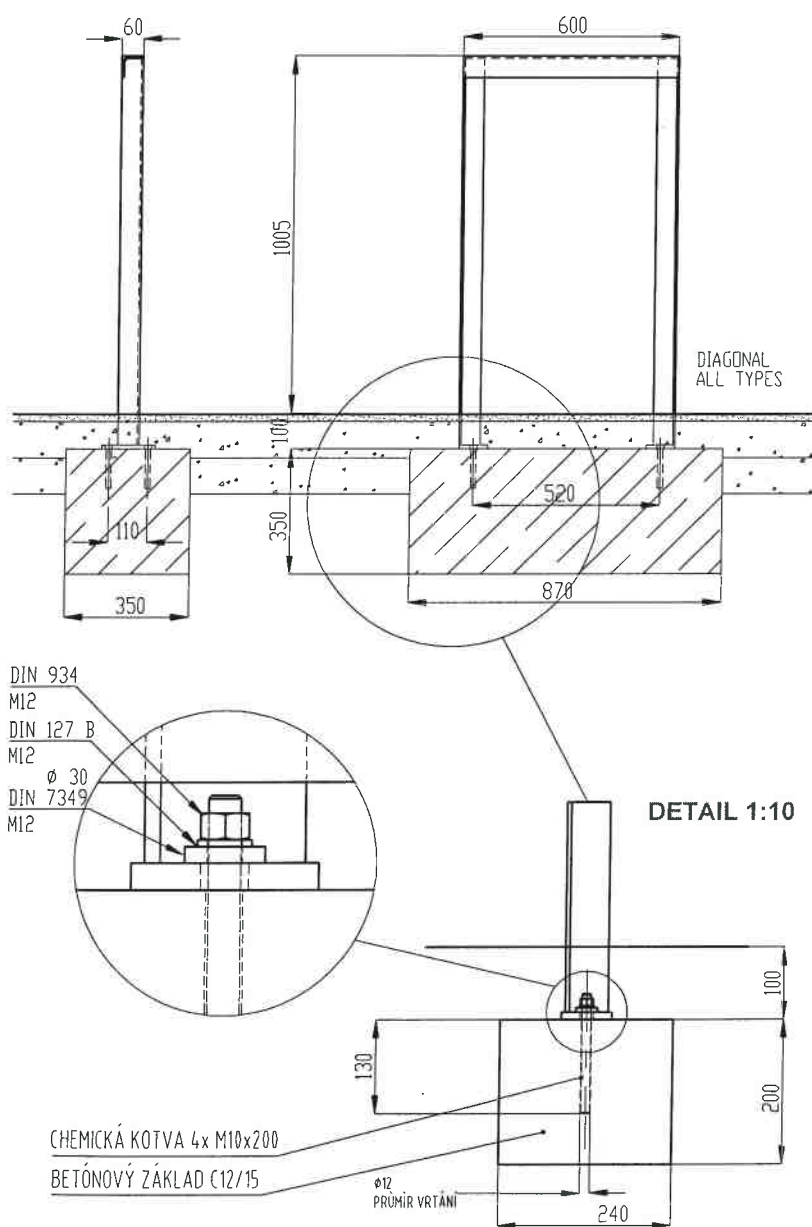
Kotvenie:

rám je kotvený do dlažby na betonový základ pomocou závitových tyčí, rošt je voľne položený a zošróbovaný.

Hmotnosť:

79 kg.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	SB 1 - STOJAN NA BICYKLE	POČET	14ks



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Telo:

Farebnosť:

Kotvenie:

oceľová konštrukcia z L-profilu

opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom a gumovou ochranou

zvarenec z oceľového L-profilu 60x60x6 mm a plechových výpalkov hrúbky 10 mm celková výška 1100 mm, dĺžka 600 mm

odtíene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matné

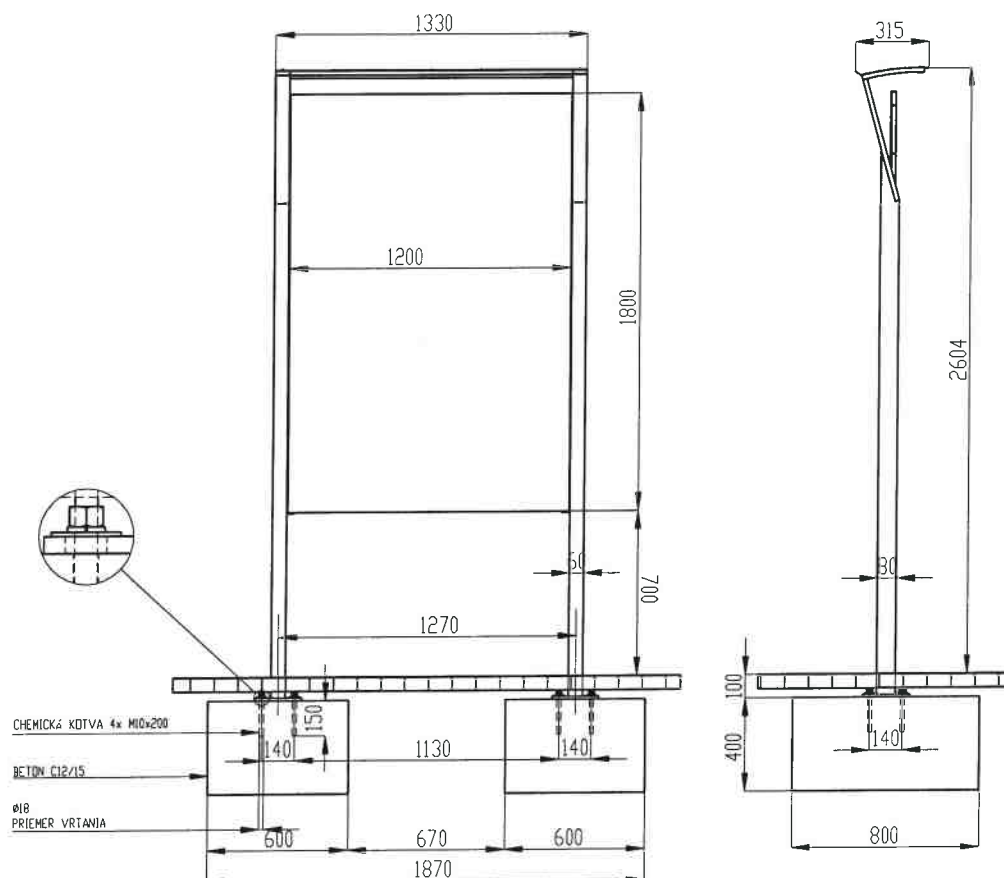
kotvenie pod dlažbu alebo do zhutneného terénu do betónového základu pomocou závitových tyčí M12

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť:

18 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	IP 1 - INFORMAČNÝ NOSIČ VEĽKÝ	POČET	1ks



Charakter konštrukcie:

Použitie:

Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Výlepová plocha:

Strieška:

Farebnosť:

Kotvenie:

oceľová konštrukcia so strieškou, spojená s plechovou výlepovou plochou pomocou šrobových spojov z nehrdzavejúcej ocele

je určená pre výlepovanie plagátov a ďalších reklamných potlačí; je konštruovaná do vonkajšieho prostredia

oceľová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškových vypalovacím lakom

zvarenec tvorený obdĺžnikovými uzavretými profilmi 80×60×3 mm a 60×20×2 mm a výpalky z plechu tl. 5 a 12 mm; celková výška 2720 mm, šírka 1330 mm

zvarený rám z uzavretých obdĺžnikovými profilov 40×20×2 prekrytý plechom 1202×1802 mm, tl. 0,8mm

pozinkovaný plech tl. 1,2 mm spojený s nosným rámom pomocou šrobových spojov z nehrdzavejúcej ocele

odtíene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre mať dodávaných štandardne - matné

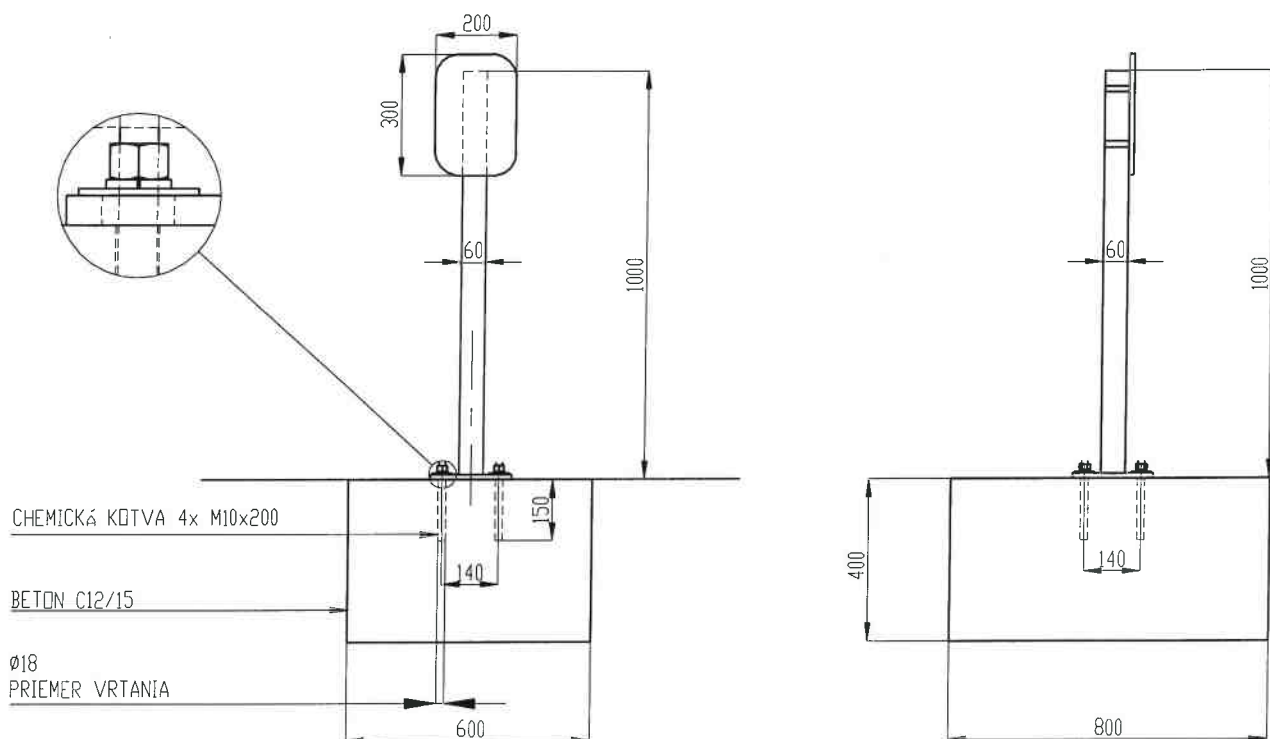
kotvenie na dlažbu alebo na zhutnenom teréne do betonového základu pomocou závitových tyčí M16.

Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť:

79 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	IP 2 - INFORMAČNÝ NOSIČ MALÝ	POČET	5ks



Charakter konštrukcie:
Použitie:
Povrchová úprava:

Nosná kostra:

Tabuľa:

Farebnosť:
Kotvenie:

oceľová konštrukcia, spojená s pozinkovanou tabuľou
na informačnom nosiče bude zobrazená tabuľa ozákaze vedenia psov do areálu
oceľová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškových
vypalovacím lakom
cestný stĺpik - pozinkovaná rúra s priemerom 60mm pre zvislé dopravné značenia,
dĺžka 1000mm
rozmer - výška 300mm, šírka 200mm, hĺbka 30mm. Konštrukcia tabule je pozinkovaná.
Na zadnej strane značky sú umiestnené 2 ks profilu C, ktoré slúžia na uchytenie objímky,
ktorou sa prichytí značka na cestný stĺpik
odtíene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre
kotvenie na dlažbu alebo na zhutnenom teréne do betonového základu pomocou
závitových tyčí M16.

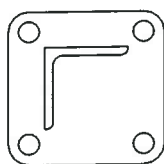
Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade
hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť:

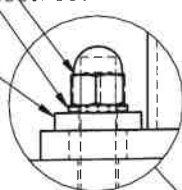
3 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	ZS 1 - ZAHRADZOVACÍ STĹPIK	POČET	7ks

SL200-201



DIAGONAL
DG610/615/710/715
CYLINDRE
CR350/360
M10
DIN 934

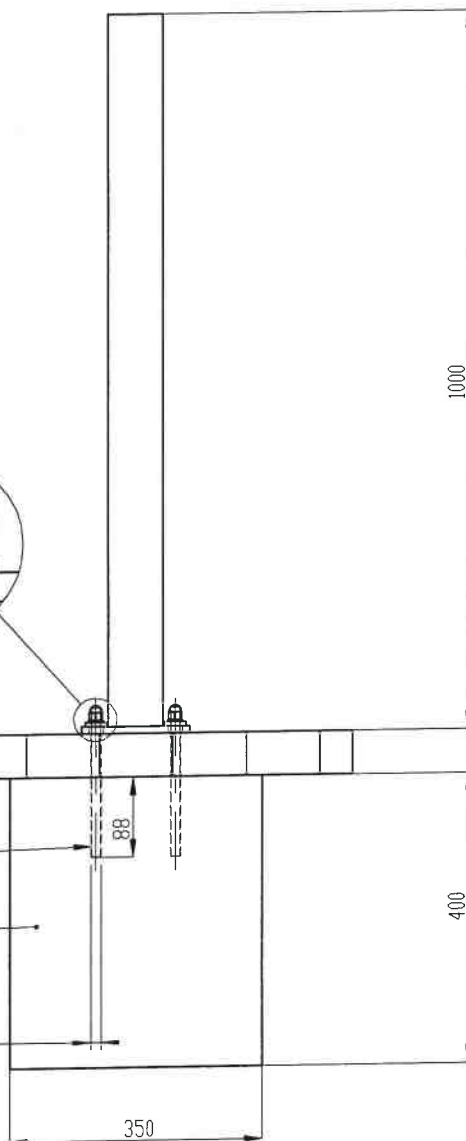


CRYSTAL
CST10/111

CHEMICKÁ KOTVA 4x M12x200

BETON C20/25
cca 0,05m³

Ø 14
PRIEMER
VRTANIA



Charakter konštrukcie:
Povrchová úprava:
Telo:

Farebnosť:
Kotvenie:

Oceľová konštrukcia z L-profilu so štvorcovým zakončením
Opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakom.
Zvarenec z plechových výpalkov hrúbky 8 a 10 mm a oceľového L-profilu
80x80x8 mm, celková výška 1000 mm
Odtiene polyesterových práškových lakov v jemnej štruktúre - matná
Kotvenie na spevnenú plochu do betónového základu pomocou závitových tyčí M12

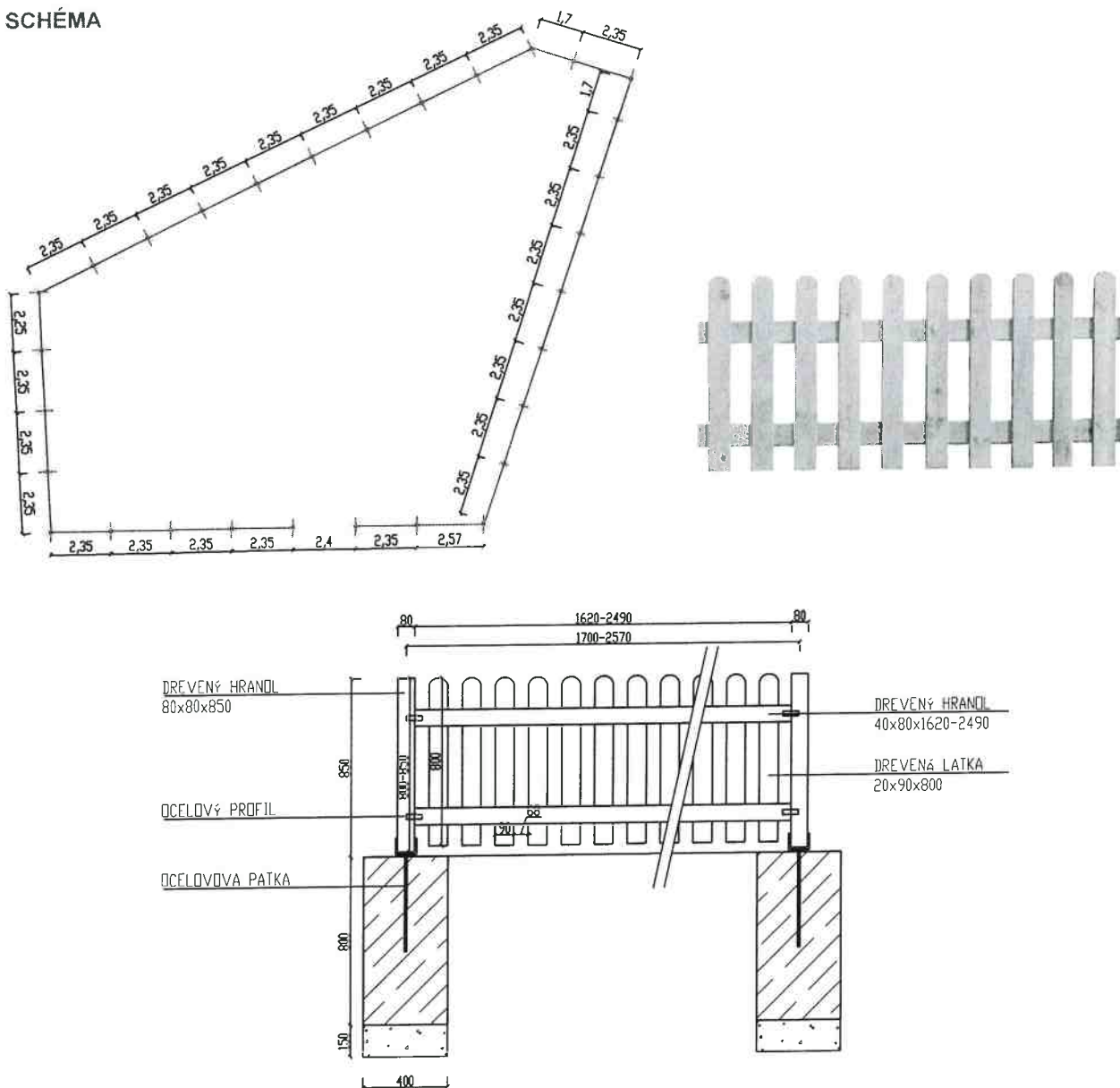
Všetky prvky mestského mobiliáru musia byť riadne ukotvené podľa podkladov výrobcu, v opačnom prípade hrozí pri neopatrnom užívaní prevrhnutie výrobku, za jeho následky nenesie výrobca žiadnu zodpovednosť.

Hmotnosť:

11 kg

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	OPLOTENIE DETSKÉHO IHRISKA TYP A	POČET	1ks

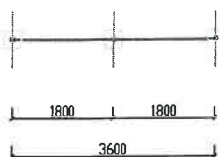
SCHÉMA



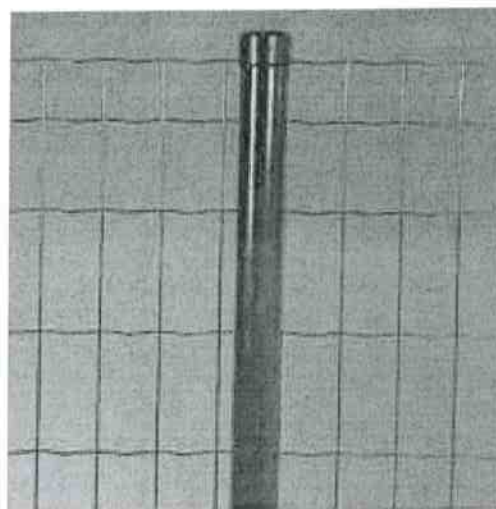
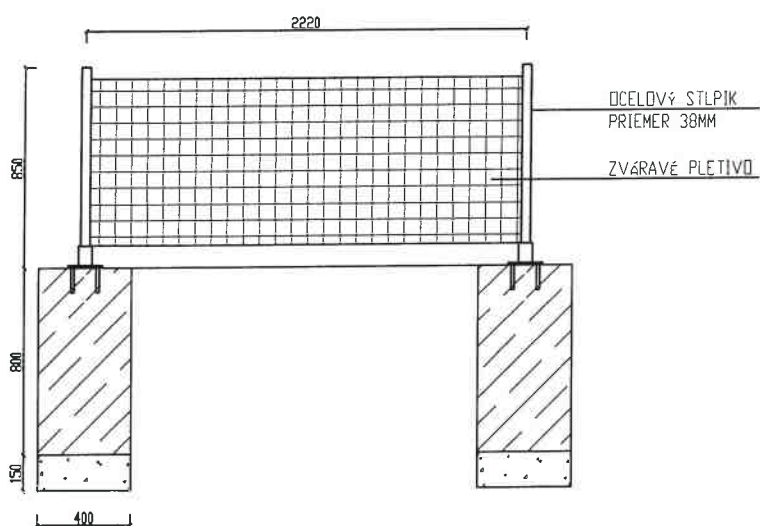
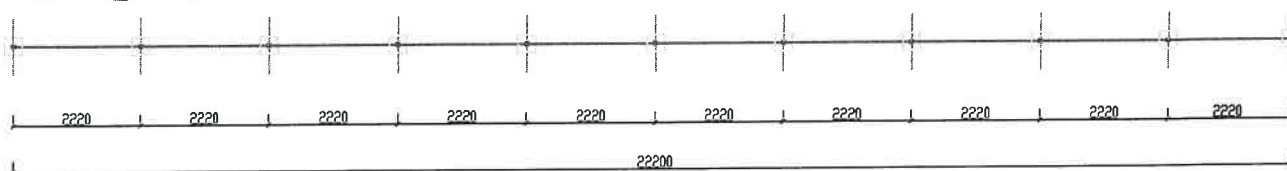
Charakter konštrukcie:	drevená konštrukcia spojená pomocou šróbových spojov z nerezu
Drevo:	agátové drevo
Povrchová úprava:	ošetrenie impregnačným protiplesňovým a protihubovým náterom a tenkovrtvovou vodoriediteľnou lazúrou na drevo bezfarebnou s UV filtrom /
Výška oplotenia:	850mm
Kostra:	drevené hranoľy 80x80x800-850 (ich dĺžka závisí od typu a dĺžky ocelevej pätky) ukotvené do základov, na nich pomocou ocelových profilov upevnené vodorovné 40x80, na ktorých budú pripevnené drevené latky 20x90x800mm
Farebnosť:	prírodné drevo ošetrené bezfarebnou lazúrou
Kotvenie:	kotvenie do betónového základu pomocou betónovej pätky (rozmer základov 400x400x800mm)
Celková dĺžka oplotenia:	cca 68m

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	OPLOTENIE DETSKÉHO IHRISKA TYP B	POČET	1ks

SCHÉMA_1. časť



SCHÉMA_2. časť



Charakter konštrukcie:

Povrchová úprava:

Výška oplotenia:

Kostra:

Kotvenie:

Celková dĺžka oplotenia:

ocelový stĺpik s pletivom

stĺpik je opatrený ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím zeleným lakom - matný

zvaravé pletivo je potiahnuté umelou gumou zelenej farby

850mm

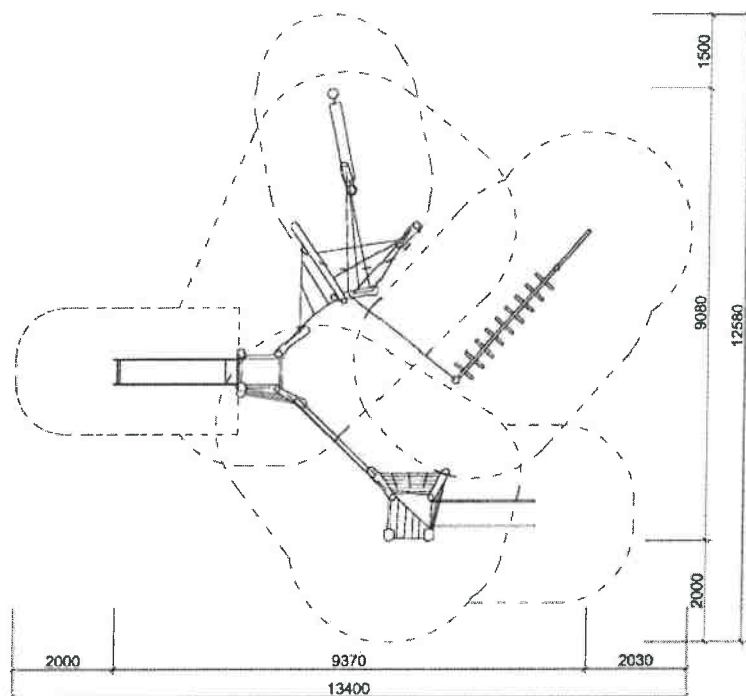
ocelový stĺpik s povrchovou úpravou priemeru 38mm, na ktorý je upevnené zvaravé pletivo s povrchovou úpravou

kotvenie do betónového základu pomocou betónovej pätky (rozmer základov 400x400x800mm)

25,8 m

NÁZOV STAVBY	G.Dusika – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 1 - HERNÁ ZOSTAVA	POČET	1ks

HP 1 SCHÉMA



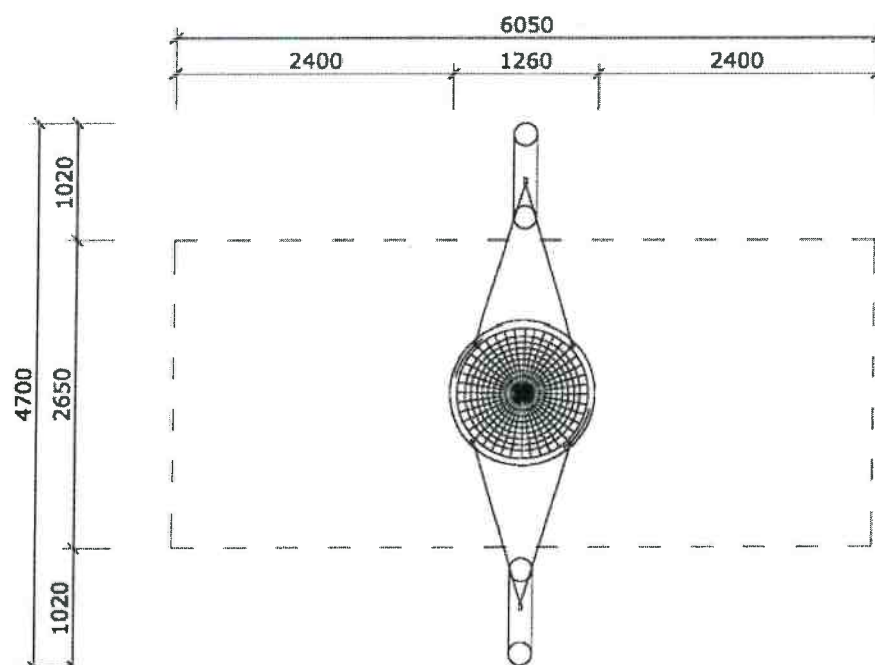
Popis herných prvkov

nerezová šmyklavka, vertikálna sieť, horizontálna sieť, šikmá sieť 2x, rebrík 2x, kládový prelez, lanový prechod 2x, silné pohupovacie lano, silné šplhacie lano, ručkovacia dráha, rotačná kláda, slide tyče, zavěšená vertikální lana s chytmi 3x, konštrukcia je vyhotovená z agátového dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Veková skupina:	3-14
Rozmery (m):	9,3 x 9,1 x 3,5
Potrebná plocha (m):	13,4 x 12,6
Povrch tlmiaci náraz (m ²):	116
Max. výška pádu (m):	2,5
Počet užívateľov:	20

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 2 - HOJDAČKA HNIEZDO	POČET	1ks

HP 2 SCHÉMA

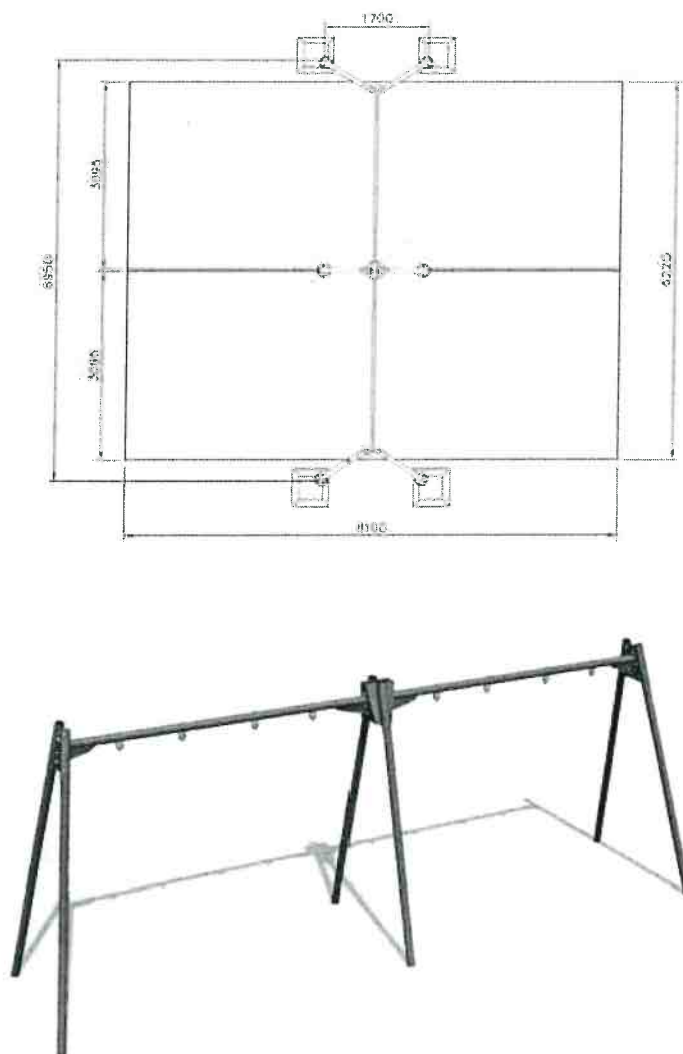


Typová skupinová hojdačka malá - závesný hojdačací kôš, ktorý je upevnený o dva kotviace koly z agátového dreva. Konštrukcia herného prvku je vyhotovená z agátového dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Veková skupina: 3-14
Rozmery (m): 1,3 x 4,9 x 1,6
Potrebná plocha (m): 6,0 x 4,9
Povrch tlmiaci náraz (m²): 16
Max. výška pádu (m): 0,95
Počet užívateľov: 6

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 3 - ZOSTAVA HOJDAČIEK	POČET	1ks

HP 3 SCHÉMA

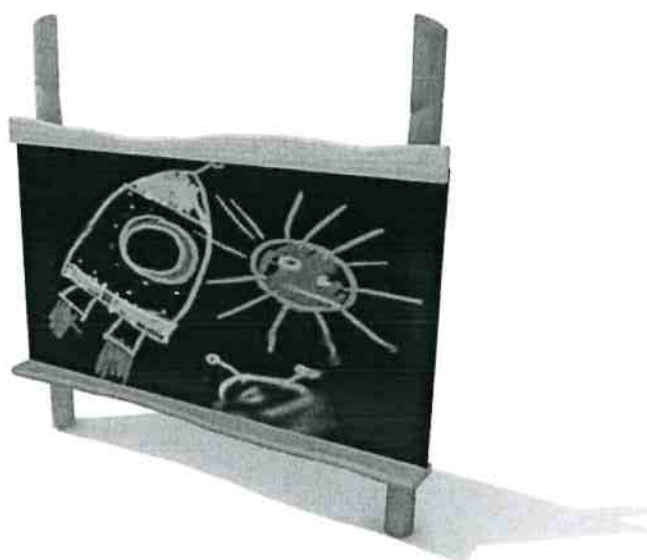
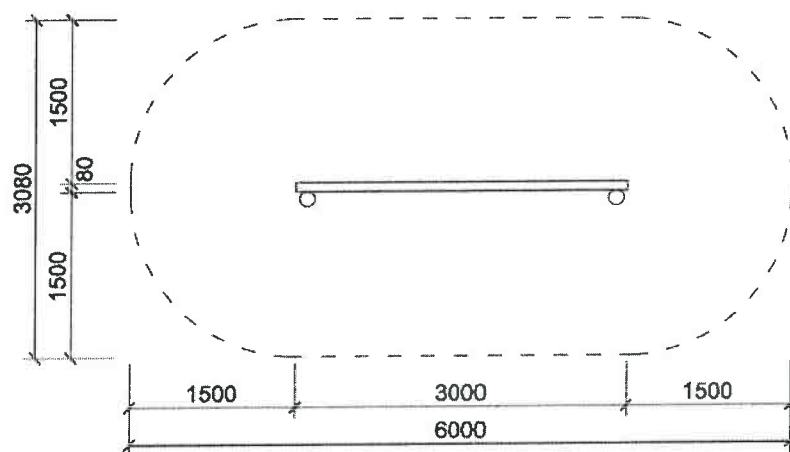


Typový hojdačkový rám ocelevej konštrukcie s pôdorysnými rozmermi 6950x1700mm. Naň bude upevnený sedák pre najmenšie deti so sedením pre dospelého z kaučuku s rozmermi 1700x326 a dva hojdačkové sedáky pre väčšie deti s rozmermi 440x180mm. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Rozmery (m): 6,7x1,7
Potrebná plocha (m): 6,7x8,1

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 4 - KRESLIACA TABUĽA	POČET	1ks

HP 4 SCHÉMA

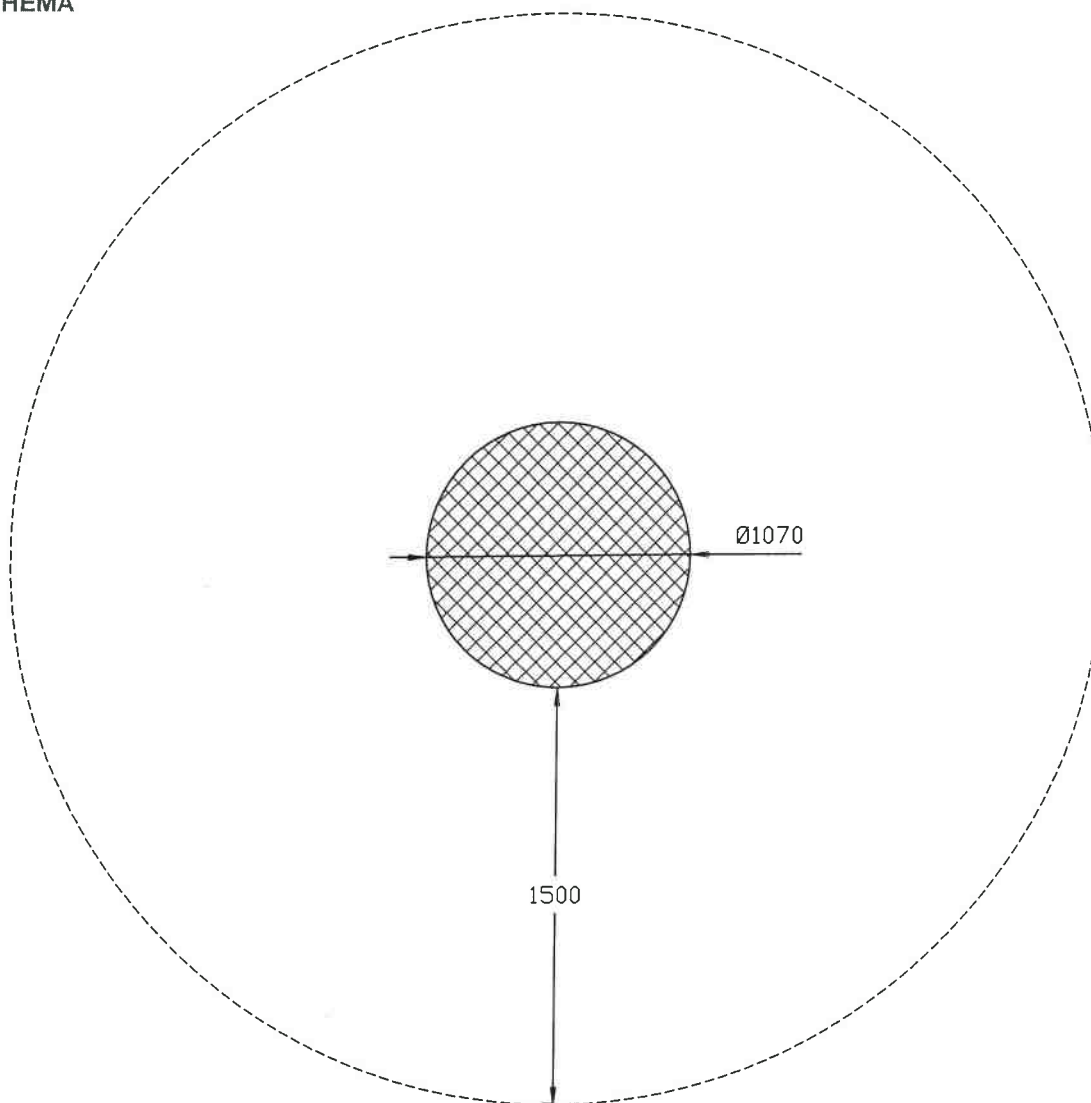


Herný prvok pozostáva z drevenej konštrukcie, na ktorej je pripevnená jednostranná kresliaca tabuľa s poličkou na odkladanie. Konštrukcia herného prvku je vyhotovená z agátového dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Veková skupina: 3-6
Rozmery (m): 3,0 x 0,2 x 2,8
Potrebná plocha (m): 3,0 x 0,2
Povrch tlmiaci náraz (m²): 0
Max. výška pádu (m): do 0,6
Počet užívateľov: 4

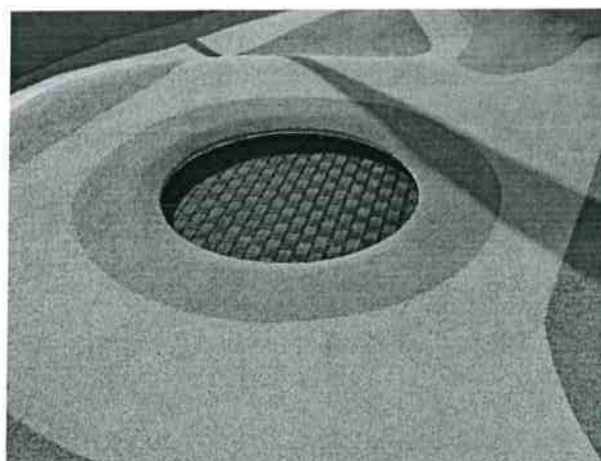
NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 5 - TRAMPOLÍNA	POČET	1ks

HP 5 SCHÉMA



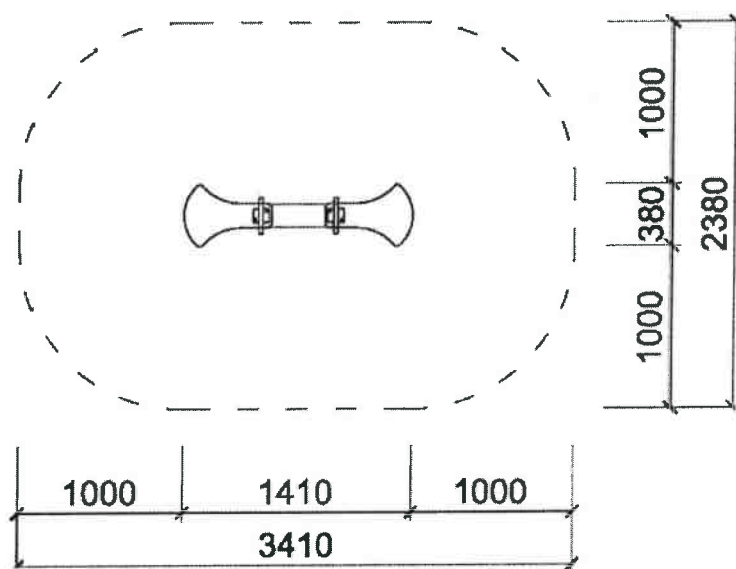
Typové hracie zariadenie je určené pre deti od 1 roka. Priemer kruhového odrazového matraca je 1070mm. Konštrukcia rámu je tvorená oceľovým rámom, ktorý je osadený na betónovom základe pod úrovňou upraveného terénu. Na oceľovom ráme je pripevnený skákací matrac.

Veková skupina: od 1r.
Rozmery (m): priemer 1070mm
Počet užívateľov: 1



NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 6 - HOPSADLO DVOJMIESTNE	POČET	1ks

HP 6 SCHÉMA

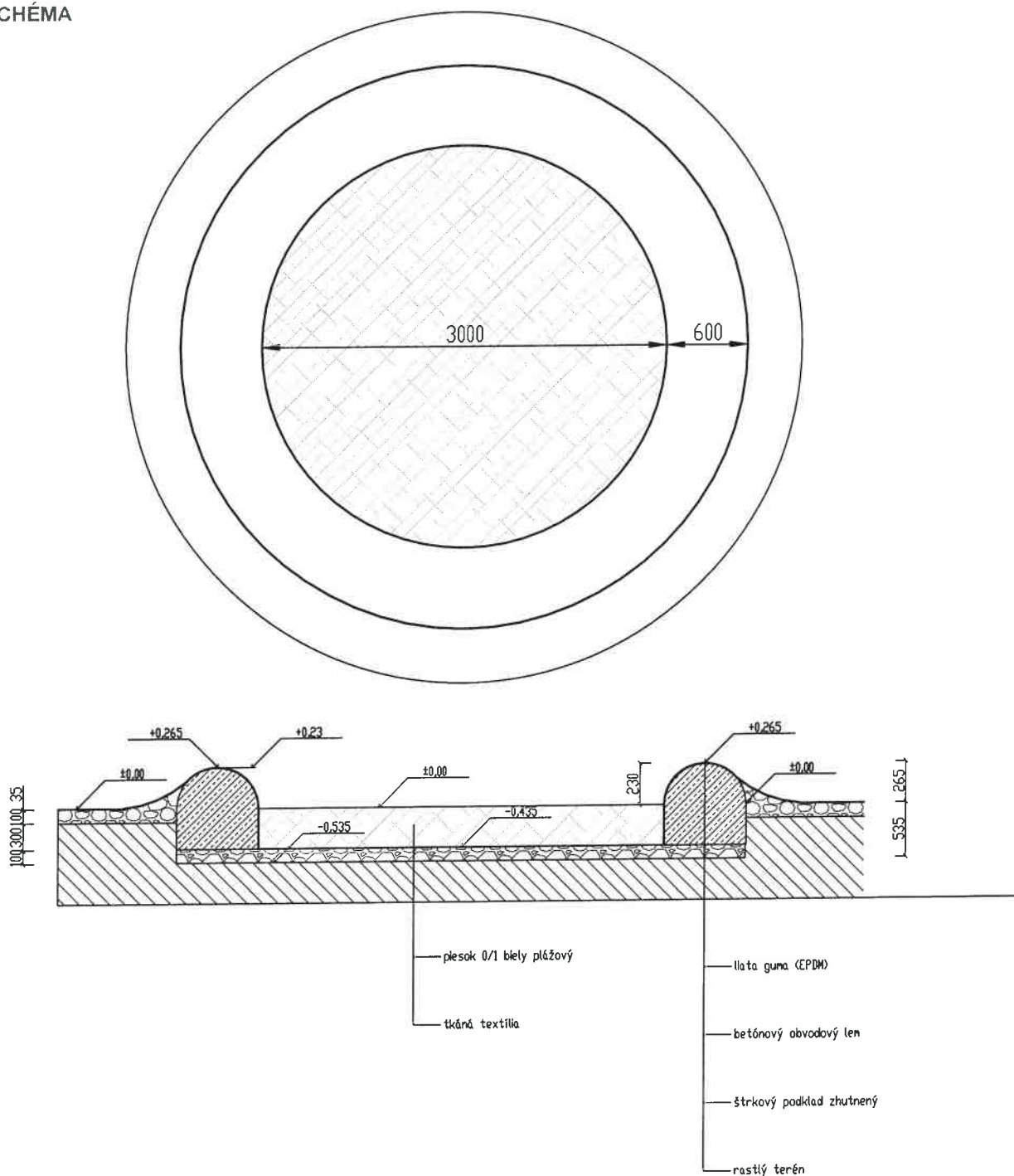


Drevená konštrukcia je pripevnená o pružinu, ktorá je zakotvená o oceľovú pätku v betónových základoch, na drevenej konštrukcii sú pripevnené sedáky s oceľovými úchytmi. Konštrukcia je vyhotovená z agátového dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pátkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Veková skupina: 3 - 14
Rozmery (m): 1,4 x 0,4 x 0,5
Potrebná plocha (m): 3,4 x 2,4
Povrch tlmiaci náraz (m²): 7,5
Max. výška pádu (m): do 0,6
Počet užívateľov: 2

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 7 - PIESKOVISKO	POČET	1ks

HP 7 SCHÉMA

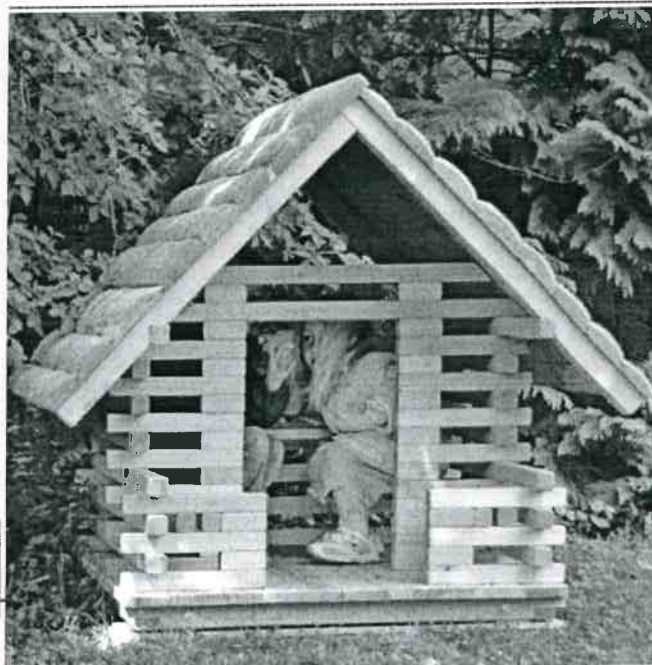
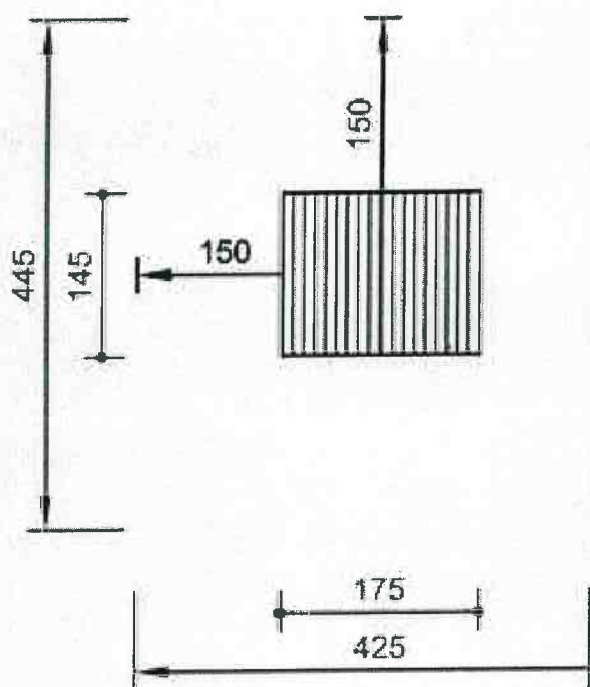
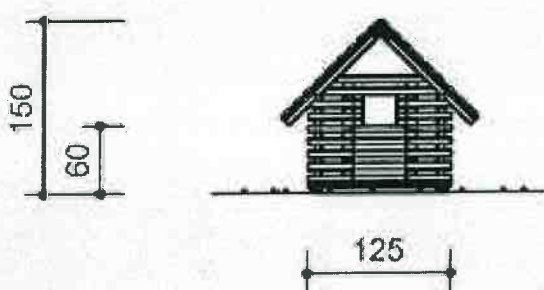


Kruhové pieskovisko, ktorého konštrukcia pozostáva z betónového obvodového lemu, ktorý je vyvýšený od okolitého terénu o cca 260mm. Vo vnútri je vyhlbená jama do hĺbky cca 540mm, vystaná geotextíliou, na ktorú sa naväzie váhový herný piesok. Herný prvok bude uložený v zhutnenom štrkovom lôžku hrúbky 100mm. Betónový le bude plynulo pokrytý EPDM povrchom. Pieskovisko bude naplnené čistým váhovým pieskom 0/1 biely plážový o objeme cca 3,6m³.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 8 - DOMČEK	POČET	1ks

HP 8 SCHÉMA

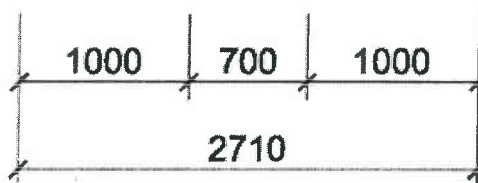
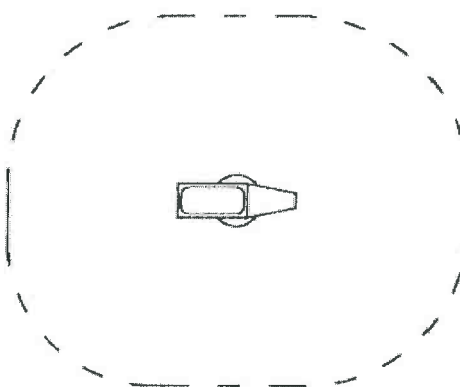
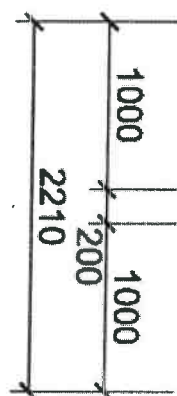
Order No. 4.10100/4.10110
Small Play House



Malý herný drevený domček, ktorý má základné rozmery 1250x1450x1500mm. Pozostáva zo štyroch stien s otvorom - dvere, dreva stien sú prekladané v rastrí a vytvárajú voľné otvory, cez ktoré je možné vidieť do domčeka. Domček má drevenú strechu a bude ukotvený oceľovou pätkou do betónových základov. Bezpečnostná zóna je v vzdialenosti 1500mm od prvku. Konštrukcia je vyhotovená z dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	HP 9 - HOPSAKI	POČET	1ks

HP 9 SCHÉMA

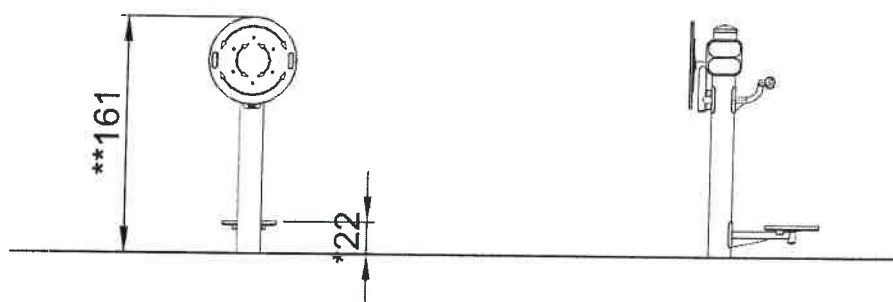
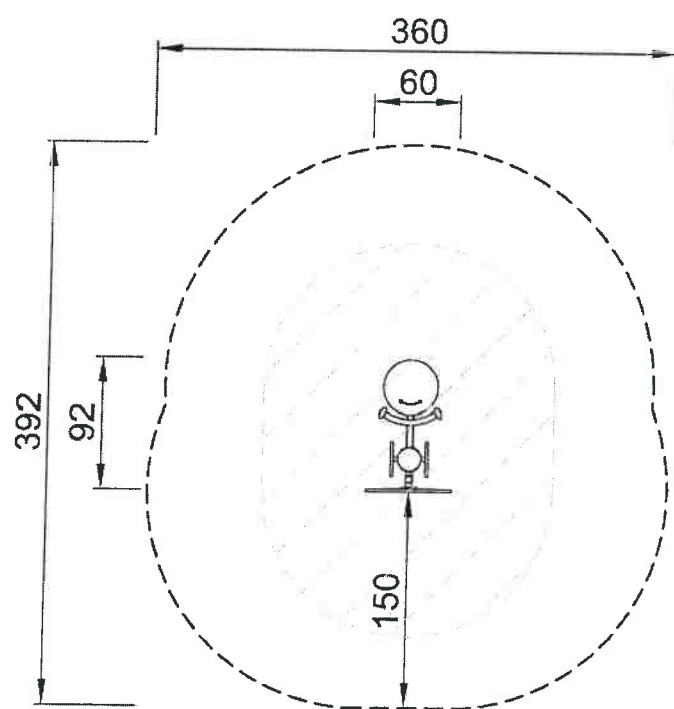


Prvok má pružinové zariadenie, na ktorom je upevnená drevená sedacia časť v imitácii koňa s plastovými držadlami a opierkami na nohy. Konštrukcia je vyhotovená z agátového dreva, ktoré je upravené bezfarebným náterom. Herný prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov. Tie budú umiestnené pod dopadovým povrchom.

Veková skupina: 3-6
Rozmery (m): 0,2 x 0,7 x 0,9
Potrebná plocha (m): 2,2 x 2,7
Povrch tlmiaci náraz (m²): 52
Max. výška pádu (m): do 0,6
Počet užívateľov: 1

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	FP 1 - FITNESS PRVOK - ZOSTAVA TRUP, RUKY	POČET	1ks

FP 1 SCHÉMA



Toto stanovisko slúži k zlepšeniu sily a pohyblivosti trupu, čím zlepšuje držanie tela. Pevnosť postavy súvisí s lepším držaním tela a predchádzaním bolesti dolnej časti chrbta.

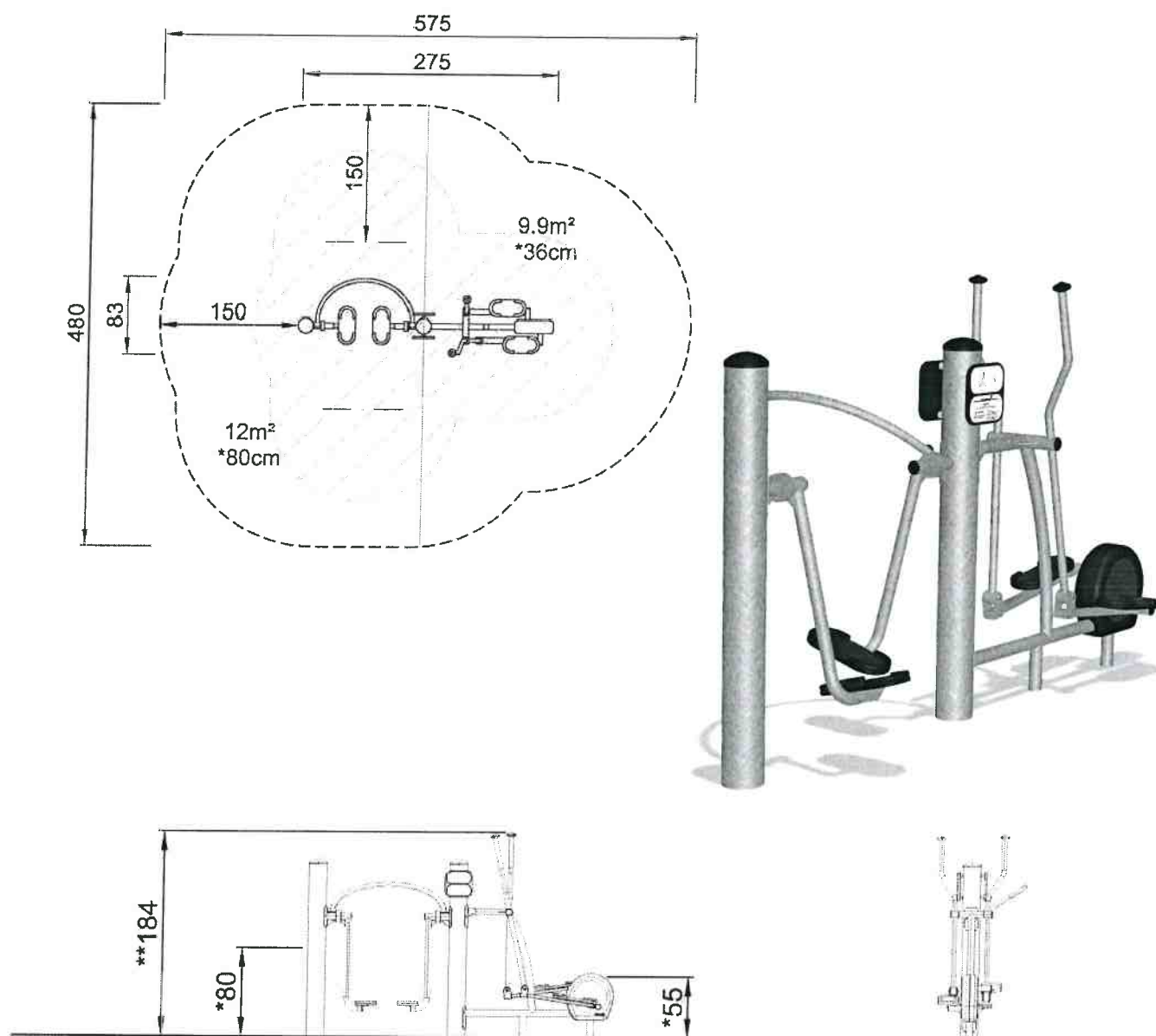
Zariadenie je dostupné s povrchovou úpravou pozinkovanou povrchovou úpravou a voliteľnou práškovou povrchovou úpravou v striebornej sivej farbe RAL9007.

Základné rozmery prvku sú 600x920x1610mm a bezpečnostná plocha musí byť 4530x3800mm.

Fitness prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov, ktoré budú umiestnené pod spevnenou plochou.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	FP 2 - FITNESS PRVOK - RUNNER	POČET	1ks

FP 2 SCHÉMA



Toto stanovisko slúži k zlepšeniu pohyblivosti a spenenia dolných končatín. Je zložené z dvoch prvkov na cvičenie.

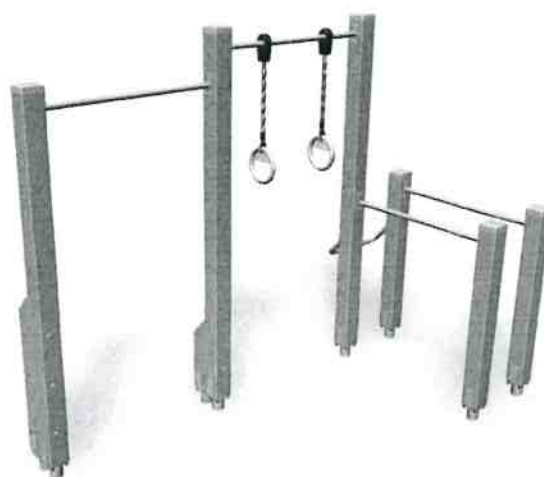
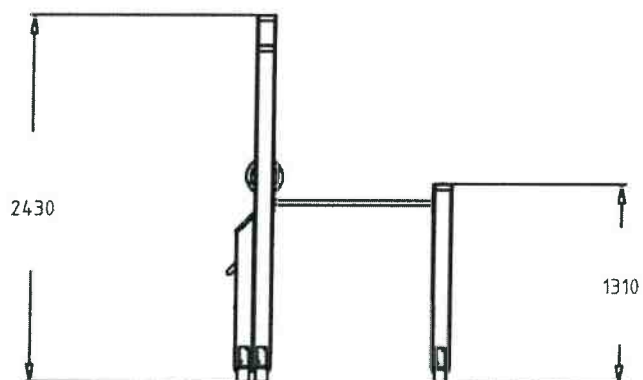
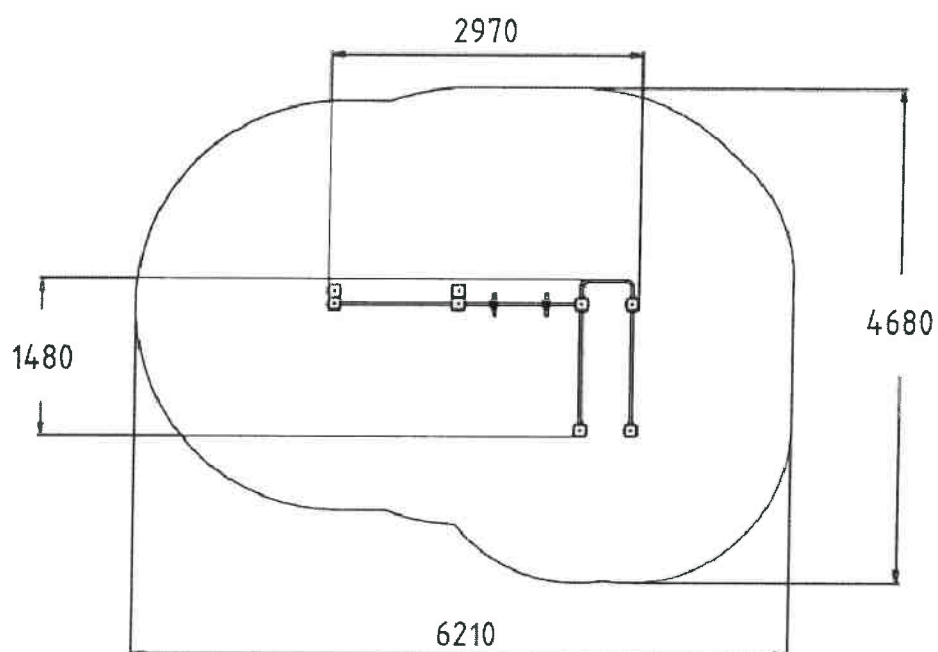
Zariadenie je dostupné s povrchovou úpravou pozinkovanou povrchovou úpravou a voliteľnou práškovou povrchovou úpravou v striebornej sivej farbe RAL9007.

Základné rozmery prvku sú 2750x830mm a bezpečnostná plocha musí byť 5600x5680mm.

Fitness prvok bude kotvený oceľovými pätkami do betónových základov, ktoré budú umiestnené pod spevnenou plochou.

NÁZOV STAVBY	G.Dusíka – spoločné priestory podľa námetu mestských zásahov		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 - HERNÉ PRVKY, MOBILÁR		
PRVOK	FP 3 - ZOSTAVA HRAZDY	POČET	1ks

FP 3 SCHÉMA



Multifunkčné zariadenie, ktoré slúži na cvičenie s vlastnou váhou. Celková výška je 2430 mm. Prvok v sebe zahŕňa kruhy, bradlá a hrazdu.

Základné rozmery prvku sú 2970x1480x2430mm. Bezpečnostná pocha je 4680x6210mm.

Sada je vhodná aj pre začiatočníkov i pokročilých.

Fitness prvok bude kotvený ocel'ovými pätkami do betónových základov, ktoré budú umiestnené pod EPDM plochou.