



**MŠ Libocká - celková rekonstrukce stávající vily,
přístavba výtahu a objektu mateřské školy**
Libocká 148, 161 00 Praha 6

SO.07

generální projektant a autoři:

investor:

Úřad městské části Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.

Ing. Radek Krýza

část:

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

Ing. arch. Petr Brzobohatý

zodp. p:

Ing. Radek Krýza

Ing. arch. Gabriela Brzobohatá

výkres:

TABULKA EXTERIÉROVÝCH PRVKŮ

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

datum:

měřítko:

paré:

číslo výkresu:

03/2022


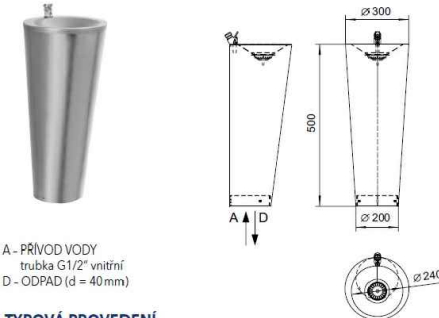
LIB_DPS_D.1.1_601_00

TABULKA OSTATNÍCH PRVKŮ

POZNÁMKY OBECNĚ:

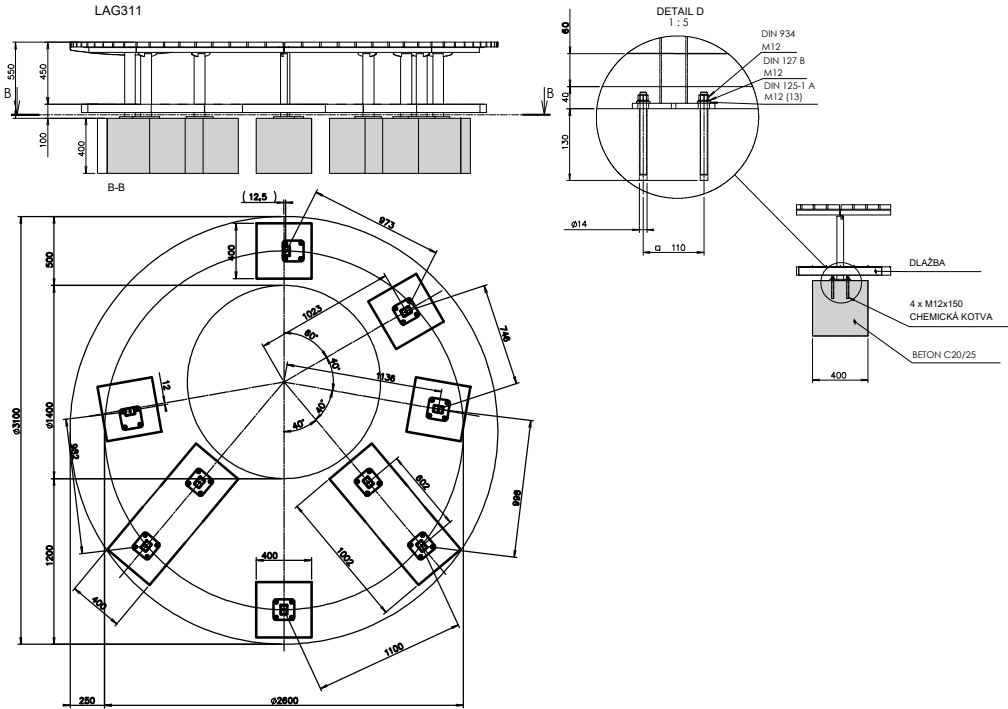
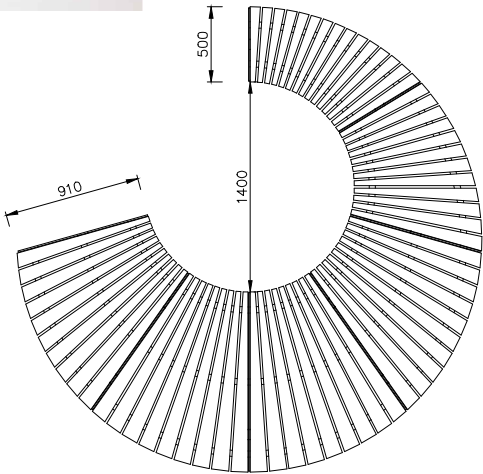
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ.
- VEŠKERÉ HERNÍ PRVKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ VŠECH ATESTŮ A CERTIFIKÁTŮ
- KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA S OHLEDEM NA INTENZITU POUŽÍVÁNÍ A DLE STANDARDNÍHO POŽADAVKU NA DANÝ DRUH VÝROBKU.
- UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE PATRNÉ Z VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ.
- TVAROVÉ A ROZMĚROVÉ ŘEŠENÍ JE OBSAŽENO V PŘILOŽENÝCH SCHÉMATECH A VÝKRESECH JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ
- PŘED VÝROBOU BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ A ROZMĚRY BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. V PŘÍPADĚ ODCHYLKY OD PROJEKTU ZHOTOVITEL UPOZORNÍ ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA, KTERÝ PŘÍPADNĚ UPRAVÍ TVAR A ŘEŠENÍ DANÉHO VÝROBKU.
- VÝROBNÍ DOKUMENTACI BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI.
- DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST VÝROBKŮ. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLASENÍM VZORKOVÁNY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI A PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKCI VÝROBKU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDE PROVEDENÍ VŠECH NÁVAZNOSTÍ NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, POTŘEBNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI STAVEBNÍMI PRACEMI ATD.
- NA VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU KLADENY VYSOKÉ ARCHITEKTONICKÉ NÁROKY - PŘEDVÝROBA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ V DÍLNĚ NEZBYTNÁ
- MONTÁŽ VÝROBKŮ BUDE PROVEDENA TAK, ABY BYLO MOŽNO PODCHYTIT POHYBY A DEFORMACE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘITOM NEDOCHÁZELO K POŠKOZENÍ OD TĚCHTO POHYBŮ A DEFORMACÍ
- MONTÁŽ VŠECH PRVKŮ MUSÍ BÝT PROVEDENA TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA HORIZONTÁLNÍ A VERTIKÁLNÍ ROVINNOST
- NAPOJENÍ NA VEŠKERÉ SOUSEDNÍ STAVEBNÍ ČÁSTI MUSÍ ODPOVÍDAT STAVEBNĚ-FYZIKÁLNÍM POŽADAVKŮM PROJEKTU A PŘEDPISŮM ČSN, OCHRANU PŘED VLHKEM, POHYB SPÁR A PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH TEPLOT
- PŘED DOKONČENÍM STAVBY MUSÍ DODAVATEL PROVÉST VYČIŠTĚNÍ VŠECH VÝROBKŮ A PROVÉST PŘÍPADNÉ OPRAVY POŠKOZENÝCH POVRCHŮ. TYTO OPRAVY POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDOU PROVEDENY ZCELA PLNOHODNOTNĚ, JINAK BUDE POVRCH PROVEDEN KOMPLETNĚ ZNOVU V PLNÉM ROZSAHU
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI REFERENČNÍ VZORKY OSTATNÍCH VÝROBKŮ VČETNĚ FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A POUŽITÝCH KOTVÍCÍCH PRVKŮ K ODSOUHLASENÍ.
- **TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI.**

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY


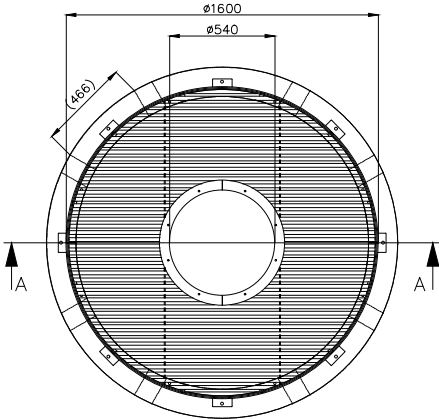
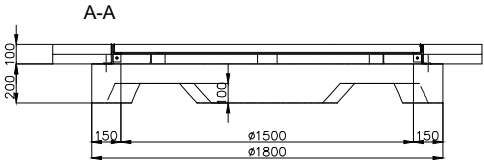
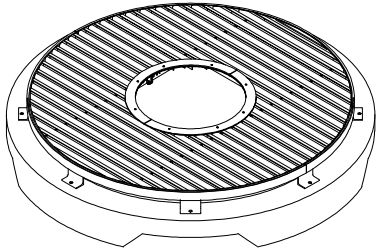
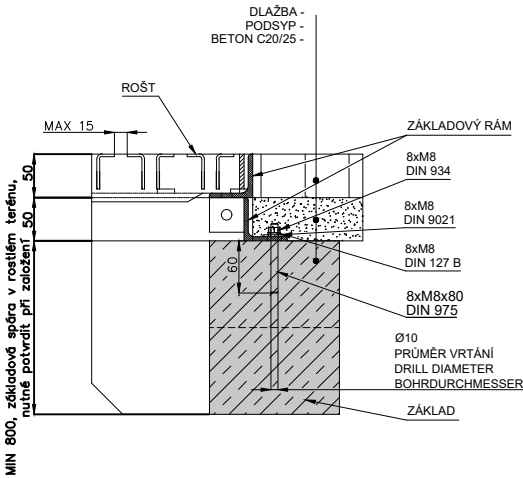
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M1	<p>PÍTKO 300 x 300 x 500 mm (š x h x v) ref.výr. AZP AFO 03D</p>   <p>A - PŘÍVOD VODY trubka G1/2" vnitřní D - ODPAD (d = 40mm)</p> <p>TYPOVÁ PROVEDENÍ</p> <p>AFO 03 D - sloupové nerezové pítko pro děti na umístění do prostoru, ovládání tlačným ventilem, AISI 304</p>	<p><u>Pítko pro děti určené do exteriéru</u></p> <p><u>Popis:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - včetně betonového základu Beton C20/25 (do nezamrzné hloubky - min.800mm, základová spára v rostlém terénu, nutné potvrdit při založení), Ø400mm, betonový základ ukončen pod dlažbou - pítko je určené pro děti v mateřských školkách - pítko je na zimu možné jednoduše demontovat tak, aby nedošlo k zamrznutí tlačného ventilu a jeho zničení - ovládání tlačným ventilem - určené pro děti <p><u>TECHNICKÉ PARAMETRY:</u></p> <p>Šířka: 300 mm Hloubka: 300 mm Výška: 500 mm Průměr odpadu: 40 mm Hmotnost: 10 kg Přívod vody: G 1/2" Tlak vody: 0,2 – 0,6 MPa</p> <p><u>Materiál:</u> - nerez</p> <p><u>Povrchová úprava:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - miska - matná - plášť - kartáčovaný <p><u>Kotvení:</u> - kotvení pod dlažbou do betonového základu (základ je skryt pod dlažbou)</p>	3				3
			CELKEM				3

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY


OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M2	KRUHOVÁ LAVIČKA KOLEM STROPU Ø3100mm ref.výr. MMCITE LAG311	<p><u>Kruhová lavička</u></p> <p><u>Výrobek:</u> Ref.výr.: MMCITE LAG311</p> <p><u>Popis:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- exteriérová lavička s ocelovou konstrukcí- sedák z dřevěných desek, bez opěradla- včetně betonového základu Beton C20/25 (do nezámrazné hloubky, základová spára v rostlém terénu, nutné potvrdit při založení) <p><u>Materiál konstrukce:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ocelová konstrukce opatřená práškovým vypalovacím lakem <p><u>Materiál sedáku:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- sedák tvoří desky z masivního dřeva, jež jsou skryté, a přitom pevně, spojeny s nosnou kotrrou- latě z exotického dřeva Jatoba <p><u>Povrchová úprava ocelové konstrukce:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem <p><u>Barevnost ocelové konstrukce:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- RAL 7035 světle šedá (nutné předložení vzorků a schválení GP) <p><u>Kotvení:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- kotvení pod dlažbou do betonového základu pomocí závitových tyčí M12 (základ je skryt pod dlažbou)	1				1
			CELKEM				1



TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M3	<div>MŘÍŽ KE STROMU Ø1600 mm ref.výr. MMCITE ARBOTTURA ART360</div> 	<div>Mříž ke stromu</div> <div>Výrobek: Ref.výr.: MMCITE ARBOTTURA ART360</div> <div>Popis:<ul style="list-style-type: none">- zinkovaná konstrukce z ohýbaných ocelových profilů v pohledovém stavu- osazovací rám je součástí výrobku- včetně betonového základu viz. schéma níže (betonový základ je umístěn pod dlažbou)</div> <div>Materiál konstrukce:<ul style="list-style-type: none">- nerez, žárově zinkováno</div> <div>Kotvení:<ul style="list-style-type: none">- rám je kotven do dlažby na betonový základ pomocí závitových tyčí (základ je skryt pod dlažbou)- rošt je volně položen a sešroubován</div>	1				1
			CELKEM				1
			<div></div> <div></div>				

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

NOZ	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
M4	<div>LAVIČKA</div> <div>1800 x 700 x 820 mm (š x h x v)</div> <div>ref.výr. MMCITE LV151</div> <div></div> <div></div>	<div>Lavička</div> <div>Výrobek: Ref.výr.: MMCITE LV151</div> <div>Popis: - exteriérová lavička s ocelovou konstrukcí, sedák z dřevěných desek, s opěradlem</div> <div>Materiál konstrukce: - ocelová konstrukce opatřená práškovým vypalovacím lakem</div> <div>Materiál sedáku: - sedák i opěradlo tvoří desky z masivního dřeva, jež jsou skryté, a přitom pevně, spojeny s nosnou kostrou - latě z exotického dřeva Jatoba</div> <div>Povrchová úprava ocelové konstrukce: - ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</div> <div>Barevnost ocelové konstrukce: - RAL 7035 světle šedá (nutné předložení vzorků a schválení GP)</div>	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			10				10
			CELKEM				10
M5	<div>STŮL</div> <div>1800 x 760 x 770 mm (š x h x v)</div> <div>ref.výr. MMCITE LV911</div> <div></div> <div></div>	<div>Stůl</div> <div>Výrobek: Ref.výr.: MMCITE LV911</div> <div>Popis: - exteriérová obdélníkový stůl s ocelovou konstrukcí</div> <div>Materiál konstrukce: - ocelové podnože, opatřené práškovým vypalovacím lakem nesou desku stolu</div> <div>Materiál stolu: - deska stolu z tvrdého nebo tepelně modifikovaného dřeva - latě z exotického dřeva Jatoba</div> <div>Povrchová úprava ocelové konstrukce: - ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</div> <div>Barevnost ocelové konstrukce: - RAL 7035 světle šedá (nutné předložení vzorků a schválení GP)</div>	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			2				2
			CELKEM				2

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY							
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚŘ [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
M6	<div>VYVÝŠENÝ ZÁHON 1200 x 800 x 500 mm (d x š x v)</div> <div></div>	<div>Vyvýšený záhon</div> <div>Popis:</div> <ul style="list-style-type: none">- vyvýšený záhon z modřínového dřeva včetně horního dřevěného lemu záhonu- záhon bude bez pevného dna, pouze od zeminy oddělen netkanou textilií- dřevěná konstrukce z vnitřní strany bude vyložena nopovou folií- dodán včetně substrátu pro pěstování rostlin tzn.:<ul style="list-style-type: none">- 1. štěpka, větve, dřevitá hmota (1/6 objemu),- 2. hnůj (1/6 objemu),- 3.výsadbový substrát (1/3 kompost, 1/3 zemina),- 4. tenká vrstva mulče <div>Materiál:</div> <ul style="list-style-type: none">- modřínové dřevo - sušené a ohoblované, včetně zpevňovacích kolíků z dubu a z ocelových šroubů- trámy o tl 45mm - každý trám pevně spojen šrouby a svlaky, poslední šrouby nejsou vidět <div>Povrchová úprava:</div> <ul style="list-style-type: none">- ošetřeny lněným olejem <div></div> <div></div>	<div>1.NP</div> <div>5</div>	<div>2.NP</div>	<div>galerie</div>	<div>STŘECHA</div>	<div>TOTAL CELKEM</div> <div>5</div>
			CELKEM				5
M7	<div>POCITOVÝ CHODNÍK cca 25000 x 800 mm (d x š)</div> <div></div>	<div>Pocitový chodník</div> <div>Popis:</div> <ul style="list-style-type: none">- chodník je vybudovaný z materiálu, který má na povrchu určitou strukturu, působící na bosé nohy jako podněty, které stimulují plosky chodidel. Děti i dospělí si na něm mohou vyzkoušet chůzi a přitom se zaměřit na dotykové pocity nohou.Vnímat svět bosými nohama "tak trochu jinak" je příjemné. <div>Rozměř:</div> <ul style="list-style-type: none">- pocitový chodník rozdělený na čtyři úseky, které jsou složeny z jednotlivých polí velikosti cca 1x0,8m <div>Materiál:</div> <ul style="list-style-type: none">- dřevěné lemování pocitového chodníku z dubových klád- podklad pod nasypávaný materiál tvoří netkaná textilie - proti mísení s podkladem + proti prorůstání kořínků- každé pole je vyspáno různým materiálem:<ul style="list-style-type: none">- borovicová mulčovací kůra 40 -80 mm, šišky, kamenné oblázky, písek, štěrky, tráva apod.- materiál vybere a schválí investor <div></div>	<div>1.NP</div> <div>1</div>	<div>2.NP</div>	<div>galerie</div>	<div>STŘECHA</div>	<div>TOTAL CELKEM</div> <div>1</div>
			CELKEM				1

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY			
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ

M8

ZÁSTĚNA ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ



Zástěna odpadové hospodářství

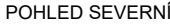
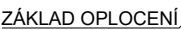
- atypický zámečnický výrobek
- nejedná se o výrobní dokumentaci, výrobní dokumentaci předloží dodavatel k odsouhlasení GP a investorovi
- všechny svary budou zabroušeny
- sloupky zástěny budou založeny na základových patkách (základové patky skryty shora pod dlažbou)

- RAL 7011 (odstín shodný s odstínem oplocení)
- (nutné předložení vzorků a schválení GP)

- děrovaný plech RV 10
- rozměry - 1500 × 3000 × 1,5 mm
- průměr oka - 10 mm
- rozteč - 15 mm

1

1

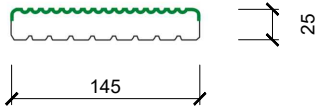


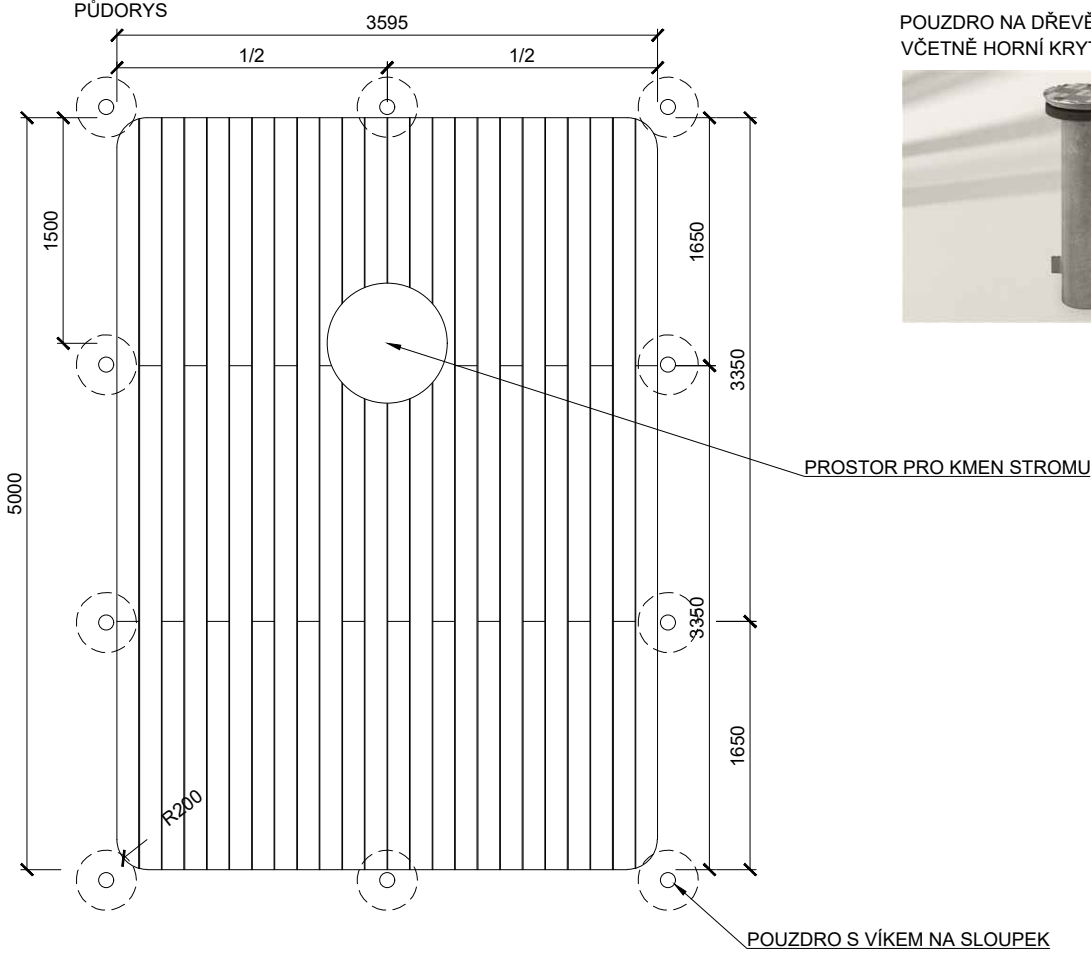
A photograph showing a paved terrace or walkway made of grey rectangular tiles. A red metal railing runs along the edge of the paved area. In the background, there are green plants and a white building with windows. Two white vertical posts are visible in the foreground, supporting the railing.

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY


OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
M9	DŘEVĚNÉ PÓDIUM	<p><u>Dřevěné pódium</u></p> <p><u>Popis:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- dřevěné pódium z exotického dřeva, včetně bočních (ukončovacích) krycích prken, nosného roštu (ze stejného dřeva jako paluba), rektifikačních terčů + betonových podkladních dlaždic 500x500x40mm, štěrkového lože a geotextilie proti prorůstání kořínků- podlaha cca 150mm nad terénem <p><u>Materiál paluby:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- dřevo Bangkirai <p><u>Rozměr:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- prkna 25 x 145 x 3350 mm- dilatace 5mm <p><u>Pouzdro na dřevěné tyče:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- viz. obrázek níže- pouzdra budou v jedné úrovni s upraveným terénem a nesmějí "vyčínat" nad terén- podél pódia budou umístěna "pouzdra" na dřevěné sloupky 10ks- pouzdra na dřevěné tyče budou z ocelové trubky + shora opatřena víkem (základkou) proti zasypání trubek a napršení do trubek- pouzdra budou zabetonována do betonového základu Ø 400MM (hloubka min. 800mm pod upravený terén), beton C20/25 <p><u>Dřevěné sloupky (tyče) + háčky (na uchycení dek, záclon atd...):</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 10ks dřevěných dubových sloupků v cca 2200mm + 40ks háčků (4xkusy háčku na 1ks tyče), háčky budou namontovány dle požadavku investora- Ø80mm- délka = cca 2m + hloubka dle pouzdra (cca 400mm)	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				1

ŘEZ TERASOVÝM PRKNEM

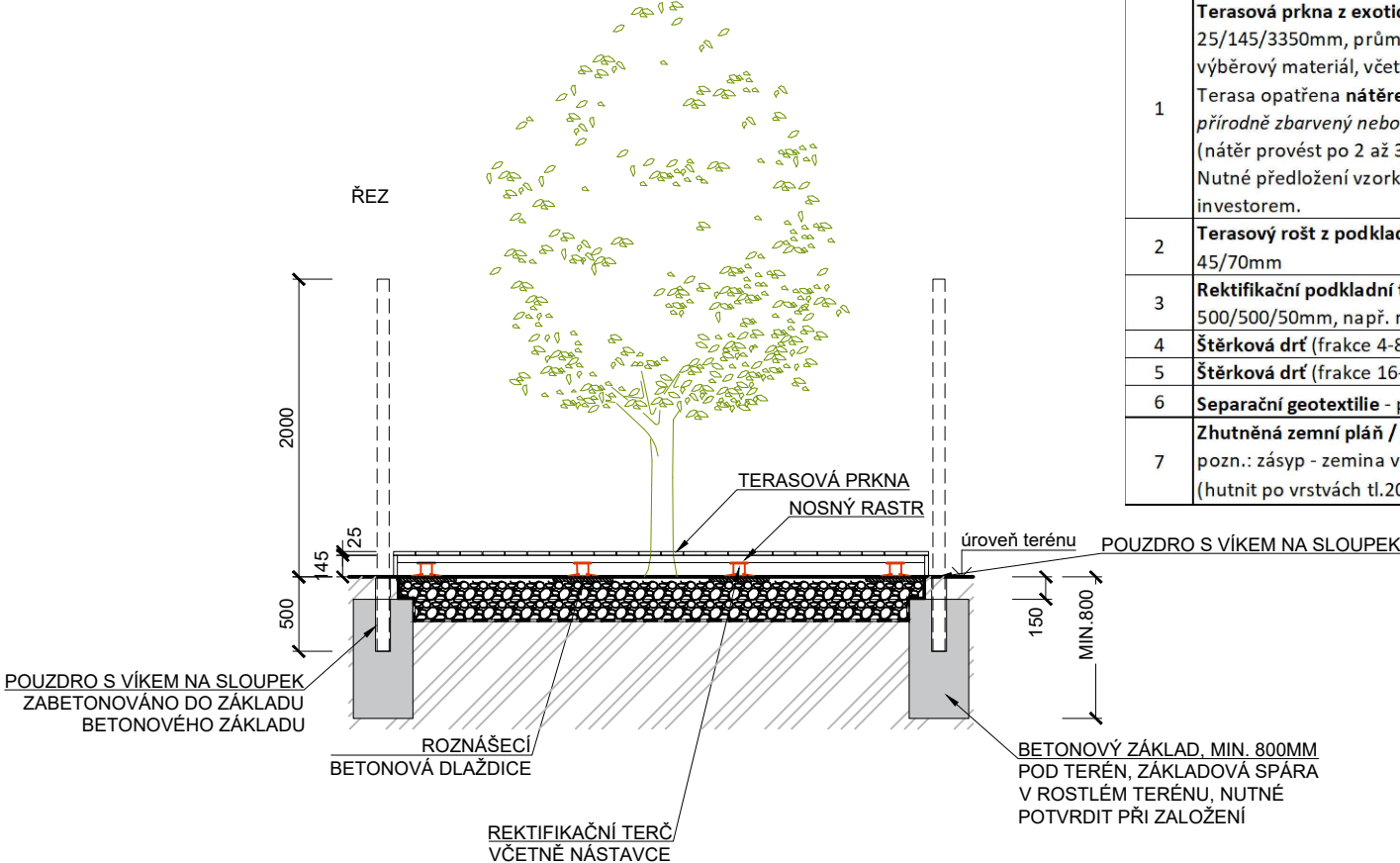




POUZDRO NA DŘEVĚNÉ TYČE VČETNĚ HORNÍ KRYTKY



ŘEZ



1	TERASOVÁ PRKNA Z EXOTICKÝCH DŘEVIN - Bangkirai , kvalita Premium, formát - 25/145/3350mm, průmyslově sušené KD (tvarově stálé), extra tříděný výběrový materiál, včetně systémové ukončení krajů (terasovým prknem), Terasa opatřena nátěrem např. ref.výr. 006 OSMO BANKIRAI olej světlý, přírodně zbarvený nebo 016 OSMO BANKIRAI olej tmavý, přírodně zbarvený (nátěr provést po 2 až 3 měsících od položení terasy), 2x vrstva nátěru. Nutné předložení vzorků a schválení generálním projektantem a investorem.	25
2	TERASOVÝ ROŠT Z PODKLADNÍCH HRANOLŮ Z EXOTICKÝCH DŘEVIN - Bangkirai 45/70mm	45
3	REKTIKAFKAČNÍ PODKLADNÍ TERČE , podložení BETONOVÝMI DLAŽDICEMI 500/500/50mm, např. ref.výr. CSB FORMELA	min. 80
4	ŠTĚRKOVÁ DRŤ (frakce 4-8mm)	100
5	ŠTĚRKOVÁ DRŤ (frakce 16-32mm)	200
6	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE - proti prorůstání kořínků, 300g/m²	5
7	Zhutněná zemní pláň / příp. zásyp , pozn.: zásyp - zemina vhodná pro zásyp, nenamrzavá, dobře hutnitelná (hutnit po vrstvách tl.200mm), E _{def,z} =45 Mpa	-

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				1

M10

PÍSKOVIŠTĚ

Pískoviště

Popis: - pískoviště atypického tvaru, rozměr znázorněn níže

Plocha: - cca 27,5m
Celkový obvod: - cca 22,5m
Obruba pískoviště: - dřevěné palisády (akát), horní hrana v úrovni terénu

Plachta včetně kotvení:

- PVC síť s PES výztužnou mřížkou se používá k výrobě vysoce pevných zakrývacích sítí.
- Celková hmotnost sítě je 250g/m2. Udáváná pevnost je až 50kg na 5 cm2 .
- Vhodná pro celoroční používání. Okraje sítě jsou vyztužovány lemováním a osazovány oky po 50 cm. Síť se k okolí připevňuje pomocí gumolana provlečeného oky nebo pomocí napínacích gum.
- Barva šedá 7601 (schváleno GP dle předložených vzorků)

1.NP

2.NP

galerie

STŘECHA

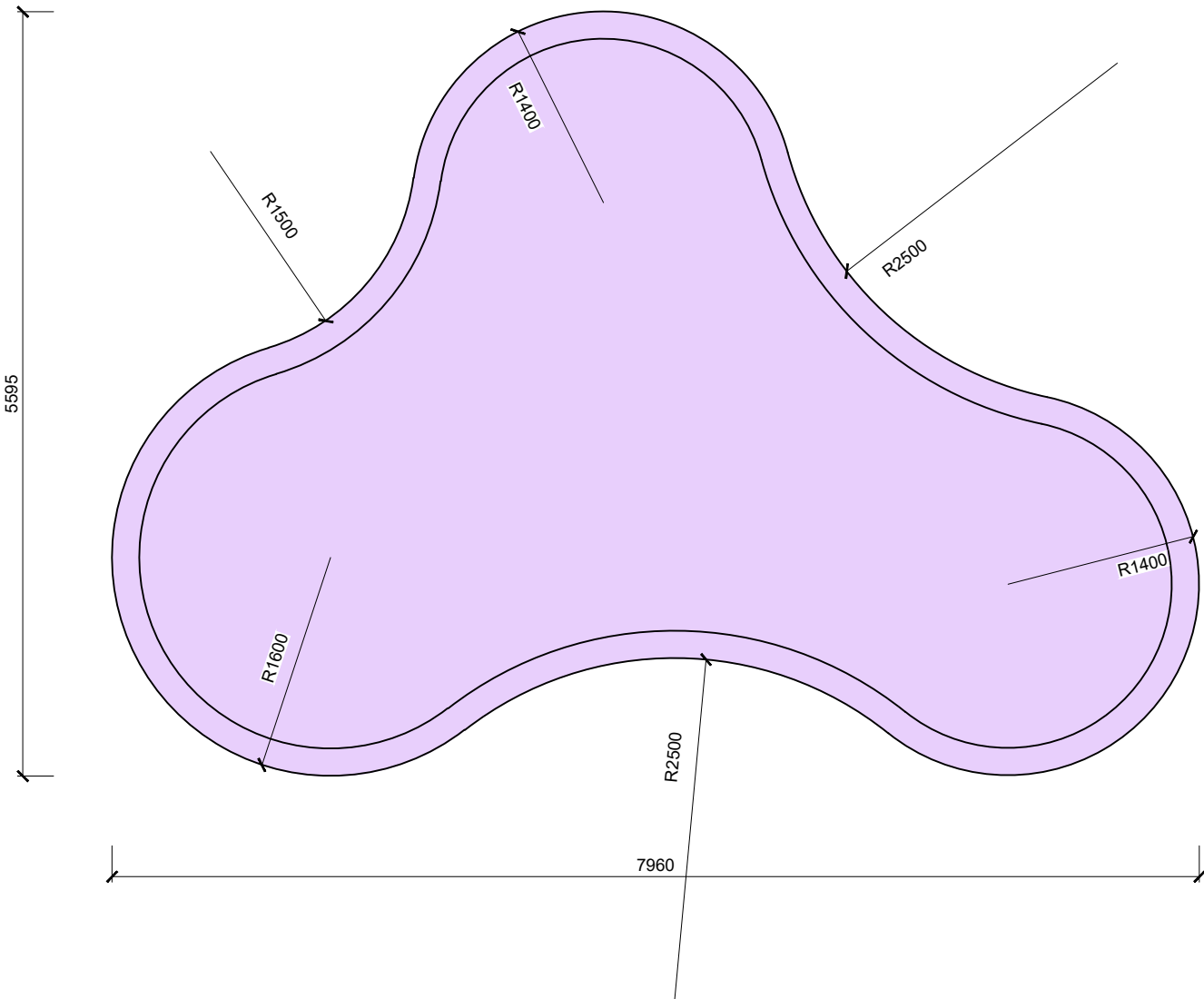
TOTAL CELKEM

1

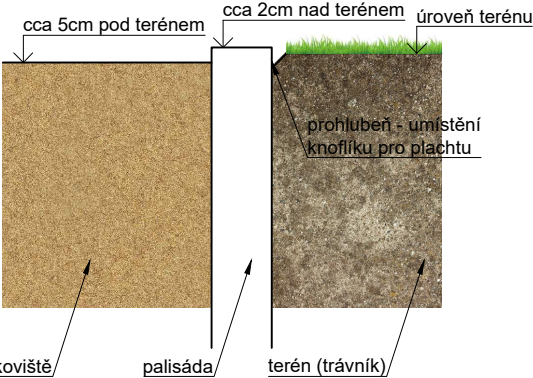
CELKEM

1

Tvar pískoviště



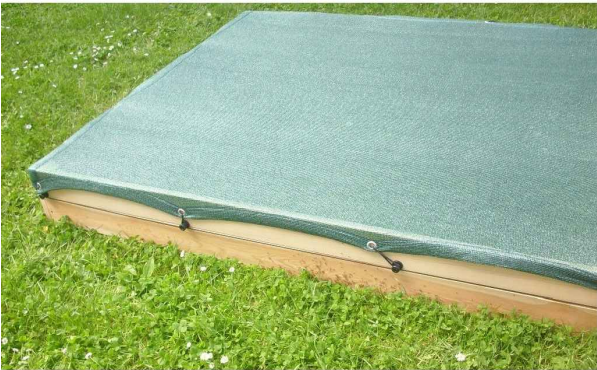
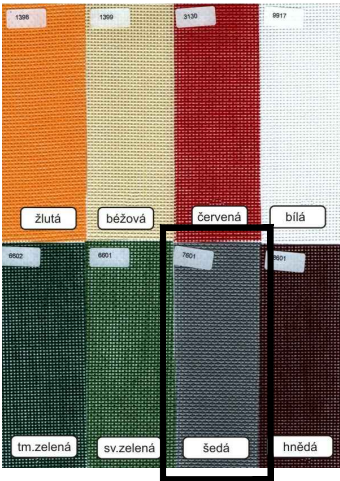
dřevěné palisády - akát





Referenční výrobek krycí plachty - atypický výrobek.
Plachta bude kopírovat nepravidelný tvar pískoviště.
Před zadáním do výroby bude nepravidelný tvar pískoviště zaměřen (schéma tvaru viz. výše).

Barva šedá 7601

Schéma kotvení plachty
Kotvení bude provedeno tak, aby bylo zabráněno napadání nečistot (listí, květů,...) a odpadků do pískoviště, vstupu malých zvířat (psů, koček,...), atd. a tím zabrání znečištění pískoviště zvířecími exkrementy.
Kotvení pomocí knoflíků, potřebných k uchycení sítě.



TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M11	STOJANY NA KOLA 	<u>Stojany na kola</u> <u>Výrobek:</u> Ref. výr.: Decathlon btwin <u>Popis:</u> <ul style="list-style-type: none">- Stojany na kola budou umístěné v severní části pozemku u dopravního hřiště (stávající pozice).- Stojany pojmuou kapacitu 35ks kol.- Kola lze postavit předním kolem do stojanu tak, aby se vzájemně nedotýkala. <u>Barva:</u> stříbrná (šedá) <u>Materiál:</u> 100% hliník <u>Rozestup mezi držáky:</u> 220 mm.	7				7
			CELKEM				7
			POČET PRVKŮ				
M12	KOMPOSTÉR - SEVEROZÁPADNÍ ROH POZEMKU 	<u>Kompostér</u> <u>Výrobek:</u> Ref. výr.: KETER 470L E-Kompostér, bez podstavce, černý 17186236 <u>Popis:</u> - kompostér je vynikající a účinný nástroj na výrobu vlastního kompostu. Jeho perfektní design umožňuje zpracování odpadu na vysoce kvalitní kompost. Víko jde jednoduše vyjmout a použít na sbírání zahradního odpadu. <u>Parametry:</u> <ul style="list-style-type: none">- Rozměry: 79 x 79 x 79 cm- Objem: 470 litrů- Síla stěny plastu: 3 mm- Provzdušňovací otvory	2				2
			CELKEM				2
			POČET PRVKŮ				



TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU					
			POČET PRVKŮ				
M13	neobsazeno						
M14	HERNÍ PRVEK	<p><u>Stávající herní prvek - prolézačka</u></p> <p><u>Obecný popis:</u> stávající herní prvek bude během výstavby demontován, uskladněn v suchém skladu mimo staveniště a zabalený tak, aby se zamezilo jejich poškození, repasován a po dokončení stavby (po odstranění staveniště) bude umístěn zpět do stávající pozice.</p> <p><u>Repase:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. tělo herního prvku (3x trubka) bude vyměněna za nové certifikované trubky (herní prvky), dále bude trubka opatřena stejnými oky na uchycení sítě apod.2. síť budou vyprány a očištěny a zkontrolován jejich stav, po-té znovu nainstalovány (v případě minimálního poškození budou vyměněny za stejné certifikované síť (herní prvky)3. stávající nohy budou vyměněny za nové, které budou kompatibilní s celým výrobkem, nohy budou červené barvy jako nyní, také budou mít certifikaci na herní prvky4. ozdobné prvky budou očištěny, umyty, případně repasovány (repase - doplnění ulomených prvků či znovu nalakování)	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			1				1
			CELKEM				1

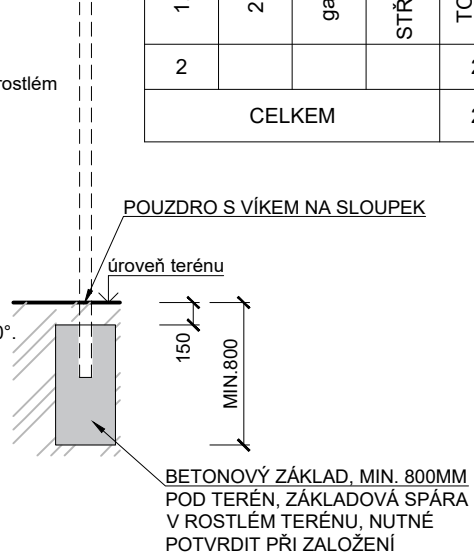
HERNÍ PRVEK




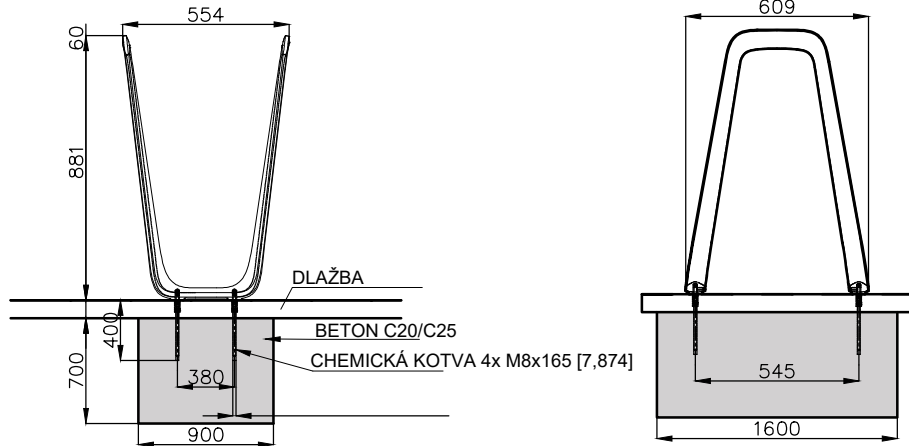
TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M15	HERNÍ PRVEK 	<u>Stávající herní prvek - 2x pružinová houpačka tvaru ryb</u> <u>Popis:</u> stávající dva herní prvky budou během výstavby demontovány, uskladněny v suchém skladu mimo staveniště a zabaleny tak, aby se zamezilo jejich poškození, repasovány a po dokončení stavby (po odstranění staveniště) budou umístěny zpět do stávající pozice na stávající betonový základ (v případě poškození betonového základu bude nahrazen novým stejných rozměrů jako stávající).	2				2
			CELKEM				2
			POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M16	HERNÍ PRVEK 	<u>Herní prvek - hrazda</u> <u>Popis:</u> Stávající herní prvek - hrazda bude demontována. Bude umístěna nová dřevěná hrazda (s certifikátem herních prvků) obdobné velikosti a charakteru včetně dopadové zóny.	1				1
			CELKEM				1
			POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM


TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

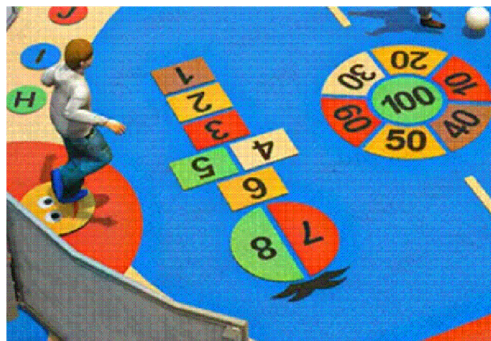
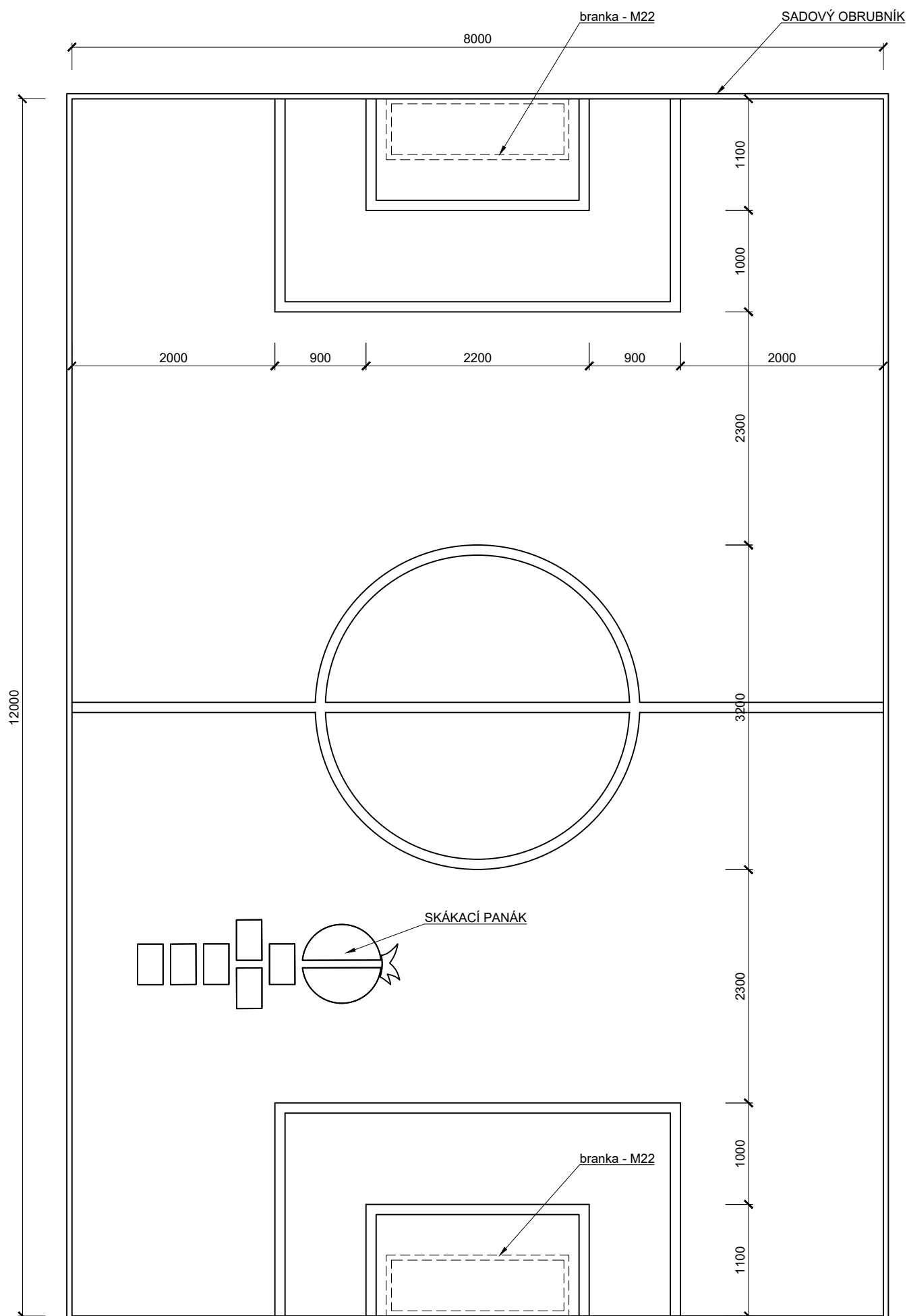
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M17	SLUNEČNÍK	<p><u>Slunečník vč. ukotvení</u></p> <p><u>Výrobek:</u> Ref.výr.: Glatz, Sombrano</p> <p><u>Popis:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - exteriérový boční slunečník, otočný naklápěcí, čtvercový 300x300mm - včetně betonového základu Beton C20/25 (do nezámrazné hloubky, základová spára v rostlém terénu, nutné potvrdit při založení) <p><u>Vlastnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - slunečník s naklápěním - slunečníky s ochranným obalem - slunečník otočný podle svislé osy - slunečník bez volánu - způsob otevírání klikou - rozměr čtvercový: 300x300mm - možnost horizontálně naklápět do obou stran pomocí páky až do úhlu 54°, otočný o celých 360°. <p><u>Rám:</u></p> <p>Ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <ul style="list-style-type: none"> - odstín: tmavě šedá <p><u>Potah:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - akryl 300g/m2 - barva: béžová č.materiálu 523 (bude vybráno na základě předložených vzorků) <p><u>Kotvení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemní kotva do betonového základu M4 pro slunečníky značek Glatz - ocelové zemní kotvy budou v jedné úrovni s upraveným terénem a nesmějí "vyčnívat" nad terén - pouzdro na slunečník bude z ocelové trubky + shora opatřena víkem (záklapkou) proti zasypání trubek a napršení do trubek - pouzdra budou zabetonována do betonového základu Ø 400MM (hloubka min. 800mm pod upravený terén), beton C20/25 <p><u>Kameny</u></p> <p><u>Popis:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Stávající kameny (viz. foto) budou ponechány ve stávajících pozicích. V nezbytných případech v souvislosti s výstavbou budou přemístěny a po ukončení prací navraceny do původních pozic. 	2				2
			CELKEM				2
M18	KAMENY		9				9
			CELKEM				9

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY



OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚŘ [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M19	STOJAN NA KOLA	<div><div></div><div></div></div>	2				2
			CELKEM				2

TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY			
OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ

M20	<p>HŘIŠTĚ ROZMĚR: 8 x 12 m</p>  <p>Bez povrchem SmartSoft 35mm na zpevňovací 300 kócové vrstvě – kombinace dle technické specifikace</p>	<p>Sportovní hřiště</p> <p>Výrobek: Ref.výr.: 4SOFT - SmartSoft 35</p> <p>Popis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dvouvrstvý certifikovaný bezpečnostní povrch dle ČSN EN 1177:2018, ČSN EN 1176-1 ed. 2:2018 - povrch tvoří dvouvrstvý materiál o tloušťce 35mm, vrchní vrstva o tl. 10-11 mm z materiálu EPDM a spodní vrstva z materiálu SBR <p>Umělý bezpečnostní povrch musí být položen na štěrkovém podkladu za těchto parametrů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Celková štěrková skladba o tl. 200mm - Štěrk - drcené kamenivo dle ČSN EN 13242 (kamenivo pro nestmelené směsi) - Spodní vrstva – Šťěrkodrt' frakce 0/32 mm - vrstva o tl. 150-180 mm - Horní vrstva – Šťěrkodrt' frakce 0/4 mm - vrstva o tl. 20-30 mm - Vše zhutněno na 25MPa <p>Barva:</p> <ul style="list-style-type: none"> - povrch bude minimálně ve 3 barvách (včetně lajnování) - součástí povrchu ref.výr. 4SOFT bude grafické provedení skákacího panáku (přesná pozice umístění na hřišti bude upřesněna dle výběru investora a GP) - bude vybrán na základě předložených vzorků investorem a GP 	<table> <tr> <th>1.NP</th><th>2.NP</th><th>galerie</th><th>STŘECHA</th><th>TOTAL CELKEM</th></tr> <tr> <td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr> <td colspan="4">CELKEM</td><td>1</td></tr> </table>	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM	1				1	CELKEM				1
1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM														
1				1														
CELKEM				1														



TABULKA MOBILIÁŘE A PRVKŮ ZAHRADY

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ				
			1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
M21	SUŠÁK NA PRÁDLO 	<u>Zahradní otočný sušák na prádlo včetně konstrukce upevnění</u> <u>Výrobek:</u> Ref.výr.: Linomatic 600 Plus LEIFHEIT 85277 + betonový základ min. 800 mm do nezámrazné hloubky a rostlého terénu (betonový základ ukončen 150mm pod rostlým terénem), Ø400mm, beton C20/25 <u>Popis:</u> - zahradní skládací sušák na prádlo včetně uzemňovací zásuvka s krytem pro zajištění sušáku do betonu - výšková nastavitelnost: v rozmezí 109 - 175 cm (10 poloh) - sušicí plocha (délka šňůry): 60 m - rozměry: délka strany = 2,20 m; rozpětí = 3,52 m - materiál: hliník - barva: hliník (stříbrný) příslušenství: držák sušáku k trvalému upevnění do betonu	1				1
			CELKEM				1
M22	DĚTSKÉ FOTBALOVÉ BRÁNY 	<u>Dětská fotbalová brána</u> <u>Výrobek:</u> Ref.výr.: Fotbalová branka Exit Tempo 1,8x1,2m <u>Popis:</u> - umístěny na hřišti - branky dodány včetně rámů a sítě - branka bude dodána včetně certifikátu na dětské herní prvky - branky budou s možností zafixování k povrchu hřiště (proti možnému překlopení) - rozměry: šířka - 1800mm, výška - 1200mm, hloubka - 600mm - materiál: galvanizovaná ocel - barva: hliník (stříbrný), barvu nutné vyvzorkovat a schválit GP a investorem	1.NP	2.NP	galerie	STŘECHA	TOTAL CELKEM
			2				2
			CELKEM				2