

# VÝPIS PRVKŮ

## LEGENDA

- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 01 | ZAHRADNÍ DOMEK (SKLAD) Č.1            |
| 02 | ZAHRADNÍ DOMEK (SKLAD) Č.1            |
| 03 | CHODNÍK                               |
| 04 | PODEZDÍVKA                            |
| 05 | HERNÍ PRVEK "VLÁČEK"                  |
| 06 | HERNÍ PRVEK "HNÍZDO"                  |
| 07 | HERNÍ PRVRK "PYRAMIDA"                |
| 08 | LAVIČKA DĚTSKÁ                        |
| 09 | LAVIČKA DOHLEDU UČITELŮ A VYCHOVATELŮ |
| 10 | HRACÍ PLOCHA MÍČOVÉ PRVKY             |
| 11 | HRACÍ PLOCHA PINGPONG                 |
| 12 | PŘECHOD PRO CHODCE                    |

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).



### ACTIV Projekce, s.r.o.

sídlo: Ohrazenice 55, 511 01 Turnov  
kancelář: Masarykovo nám. 240, 295 01 Mnichovo Hradiště  
koresp. adresa: P.O. BOX 25, 295 01 Mnichovo Hradiště  
e-mail: [info@activprojekce.cz](mailto:info@activprojekce.cz), web: [www.activprojekce.cz](http://www.activprojekce.cz)  
mob.: +420 739 292 861, IČ 27538320, DIČ CZ27538320

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:

Petr Pospíchal

Zodpovědný projektant:

Petr Pospíchal

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY VENKOVNÍCH PROSTOR,  
MŠ ZELENKA, UL. ZBOROVSKÁ 914 TURNOV  
na p.p.č. 2926/1, 2926/3, 2926/5, 2926/6 a 2926/7, v k.ú. Turnov

OBJEDNATEL:

Město Turnov

Antonína Dvořáka 335, 511 01 Turnov, IČ: 00276227

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS PRVKŮ

razítko a podpis

Číslo zakázky:

20/01-002

Datum:

15.6.2020

Část:

D1.-2.

Stupeň:

DTŘ

Č.výkr.:

202

Formát:

x A4

Výtisk č.:

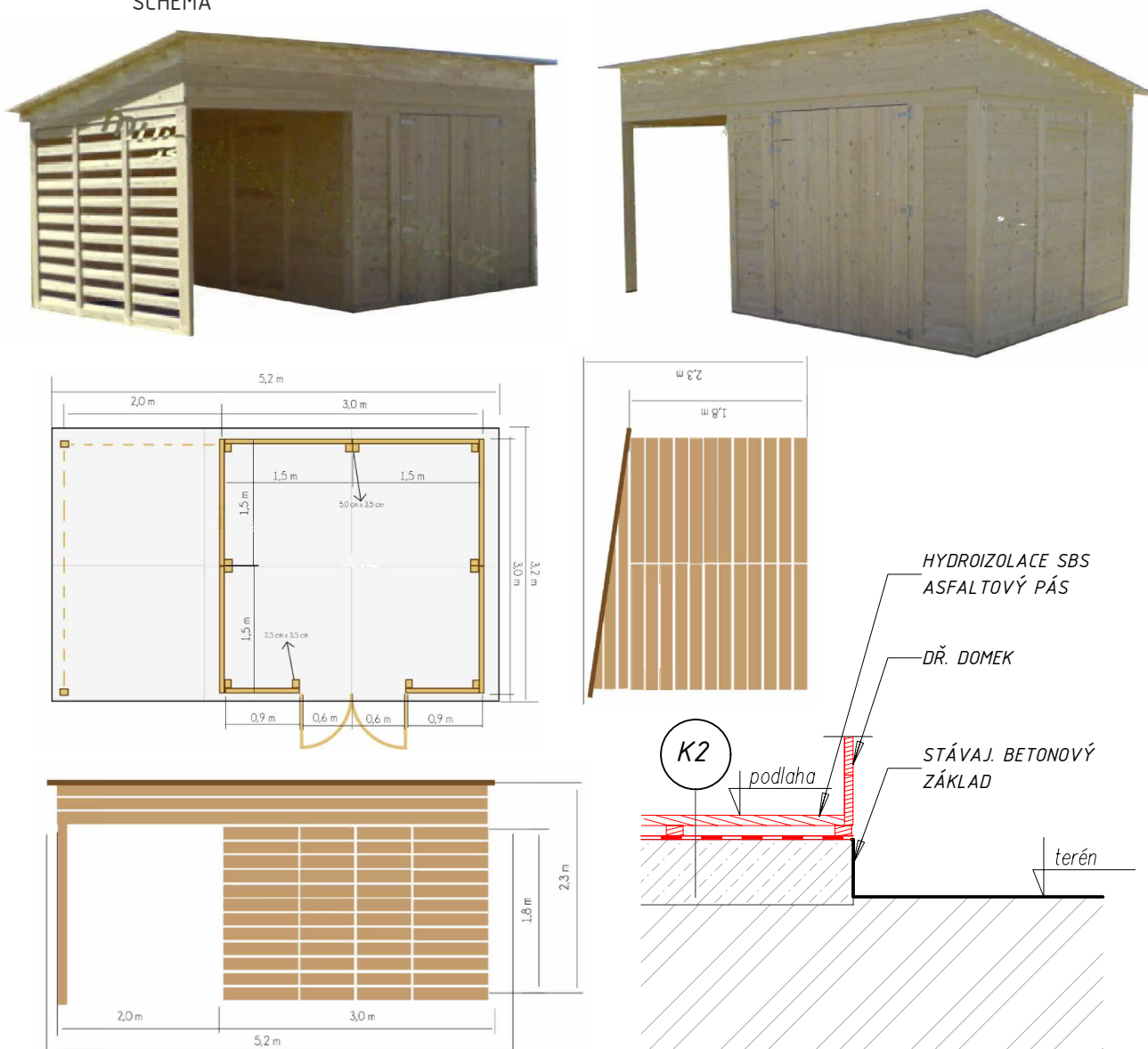
Změna:

Měřítka:

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

OZNAČENÍ	POPIS	ZAHRADNÍ DOMĚK NA HRAČKY Č.1	1 KS
01	ROZMĚRY	3000 x 3000 + (3000 x 2000 TERASA) x (VÝŠKA 1800-2300) mm	
	PRVKY	<p>NOVÝ, ZAHRADNÍ DŘEVĚNÝ DOMEK NA NÁŘADÍ S PLOCHOU / PULTOVOU STŘECHOU A TERASOU, BEZ OKEN, CELKOVÁ VELIKOST 5,2M X 3,2M X VÝŠKA 2,3 M, PODLAHOVÁ PLOCHA DOMKU JE 3X3M (9 M2) + TERASA 2X3M (6 M2), CELKEM 15 M2. BOČNÍ A ZADNÍ STRANA TERASY JE KRYTÁ POLOPRŮHLEDNÝM DŘ. PANELEM.</p> <p>DOMEK JE VČETNĚ PODLAHY S ROŠTEM A STŘECHY, NA KTERÉ JE ASFALTOVÁ KRYTINA. DOMEK JE OBOUSTRANNĚ HOBLOVANÝCH Z PALUBKOVÝCH PRKEN, TLOUŠTKY 19 MM, PODLAHU TVOŘÍ DESKY 23 MM. DOMEK MÁ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE O ROZMĚRU 120X180 CM (ROZMĚR JEDNOHO KŘÍDLA JE 60X180). VÝŠKA STĚN JE 180 CM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA (VIDITELNÝCH PRVKŮ) Z INTERIÉRU I EXTERIÉRU BUDE V HOBLOVANÉM PROVEDENÍ V BEZBARVÝM PŘÍRODNÍM UV OLEJOVÝM NÁTĚREM.</p> <p>SOUČÁSTÍ DOMKU BUDOU VEŠKERÉ DŘ. KRYCÍ LIŠTY, KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (ZÁVĚTRNÉ LIŠTY, OKAPNICE), OKAPY A SVODY</p>	
	POZNÁMKA	<p>SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>VZOROVÝ PŘÍKLAD ZAHRADNÍHO DŘ. DOMKU, PŘIPOUŠTÍ SE I MOŽNOST TYPOVÉHO PROVEDENÍ DLE VZOROVÉHO ŘEŠENÍ</p>	

SCHÉMA

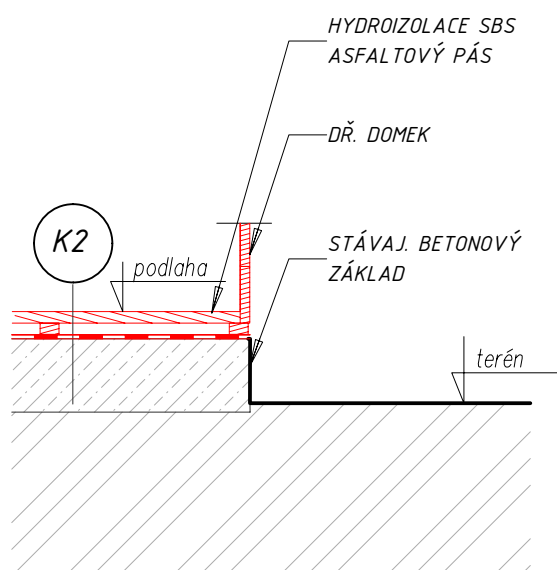
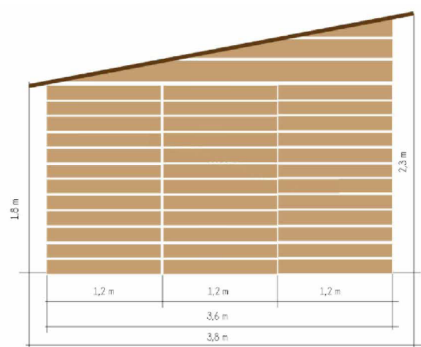
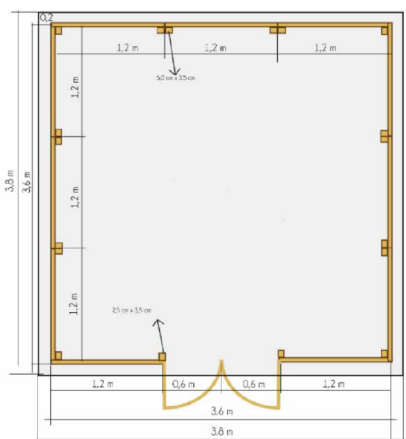


POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).


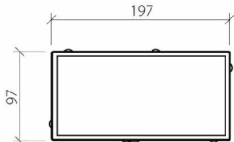
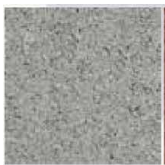
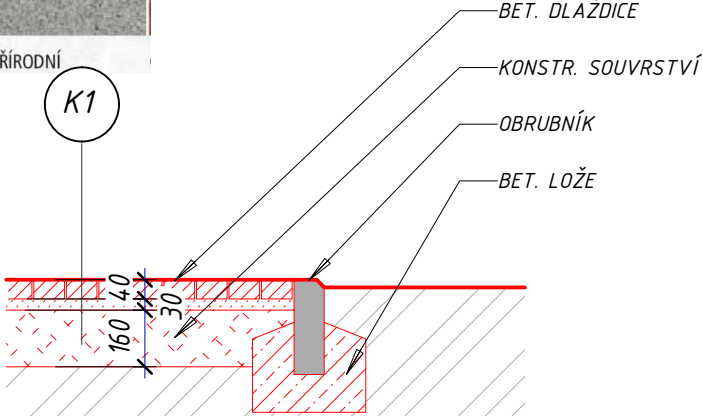
OZNAČENÍ	POPIS	ZAHRADNÍ DOMĚK NA HRAČKY Č.2	1 KS
02	ROZMĚRY	3600 x 3600 x (VÝŠKA 1800-2300) mm	
	PRVKY	<p>NOVÝ, ZAHRADNÍ DŘEVĚNÝ DOMEK NA NÁŘADÍ S PLOCHOU / PULTOVOU STŘECHOU BEZ TERASY, BEZ OKEN, CELKOVÁ VELIKOST 3,72M X 3,7M X VÝŠKA 2,0 M, PODLAHOVÁ PLOCHA DOMKU JE 3,6 X 3,6 M (12,96 M2)</p> <p>DOMEK JE VČETNĚ PODLAHY S ROŠTEM A STŘECHY, NA KTERÉ JE ASFALTOVÁ KRYTINA. DOMEK JE OBOUSTRANNĚ HOBLOVANÝCH Z PALUBKOVÝCH PRKEN, TLOUŠTKY 19 MM, PODLAHU TVOŘÍ DESKY 23 MM. DOMEK MÁ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE O ROZMĚRU 120X180 CM (ROZMĚR JEDNOHO KŘÍDLA JE 60X180). VÝŠKA STĚN JE 180 -200 CM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA (VIDITELNÝCH PRVKŮ) Z INTERIÉRU I EXTERIÉRU BUDE V HOBLOVANÉM PROVEDENÍ V BEZBARVÉM PŘÍRODNÍM UV OLEJOVÝM NÁTĚREM.</p> <p>SOUČÁSTÍ DOMKU BUDOU VEŠKERÉ DŘ. KRYCÍ LIŠTY, KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (ZÁVĚTRNÉ LIŠTY, OKAPNICE), OKAPY A SVODY</p>	
	POZNÁMKA	<p>SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>VZOROVÝ PŘÍKLAD ZAHRADNÍHO DŘ. DOMKU, PŘIPOUŠTÍ SE I MOŽNOST TYPOVÉHO PROVEDENÍ DLE VZOROVÉHO ŘEŠENÍ</p>	

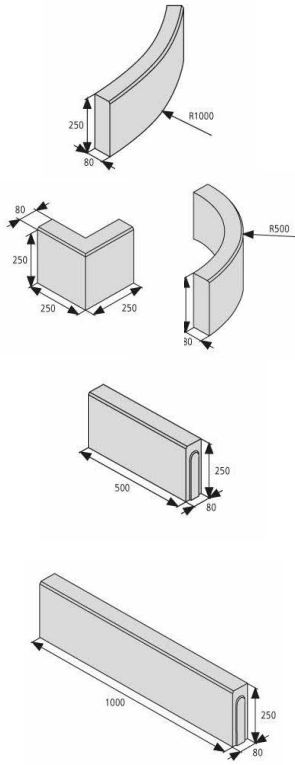
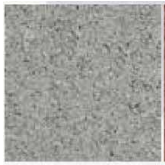
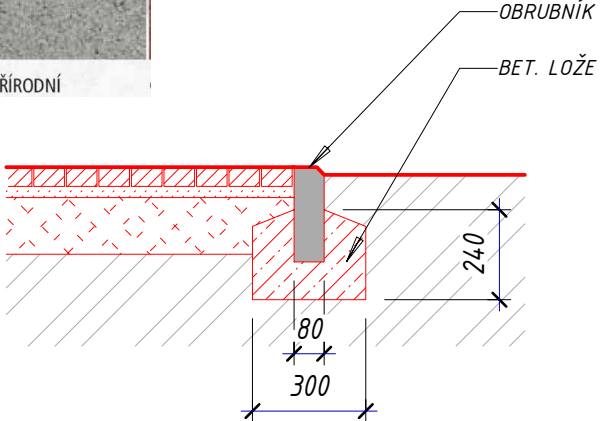
## SCHÉMA



POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

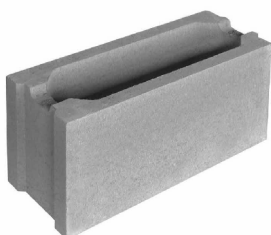
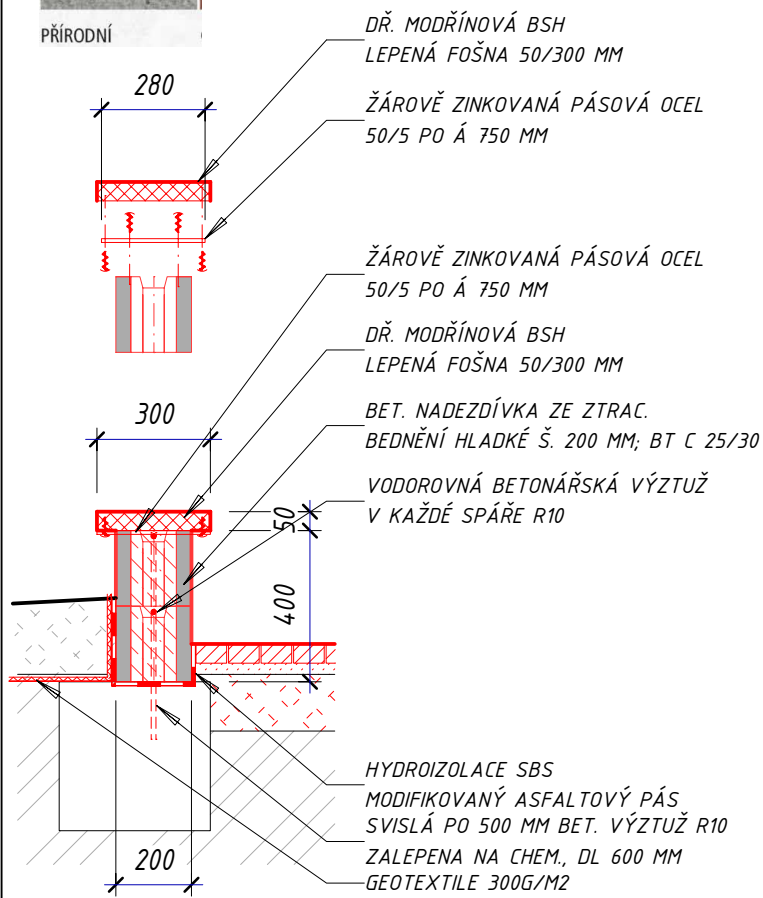
Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	SKLÁDANÁ ZÁMKOVÁ DLABA z vybrovlisovaného betonu	SCHÉMA
<div>03</div> <div>10</div> <div>11</div>	ROZMĚRY	100 x 200 x 60 mm	 
	PRVKY	přírodně šedá do pochozí skladby	
			
	PŘÍRODNÍ K1		
			
	POČET KUSŮ	16 350 ks (327 m <sup>2</sup> )	
	POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

OZNAČENÍ	POPIS	OBRUBNÍK z vybrovlisovaného betonu	SCHÉMA
<div></div>	ROZMĚRY	1000(500) x 250 x 80 mm	
	PRVKY	přírodně šedá, se zámkem pero / drážka do betonového lože s boční oporou	
			
	PŘÍRODNÍ		
			
	POČET KUSŮ	283 kusů	
	POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

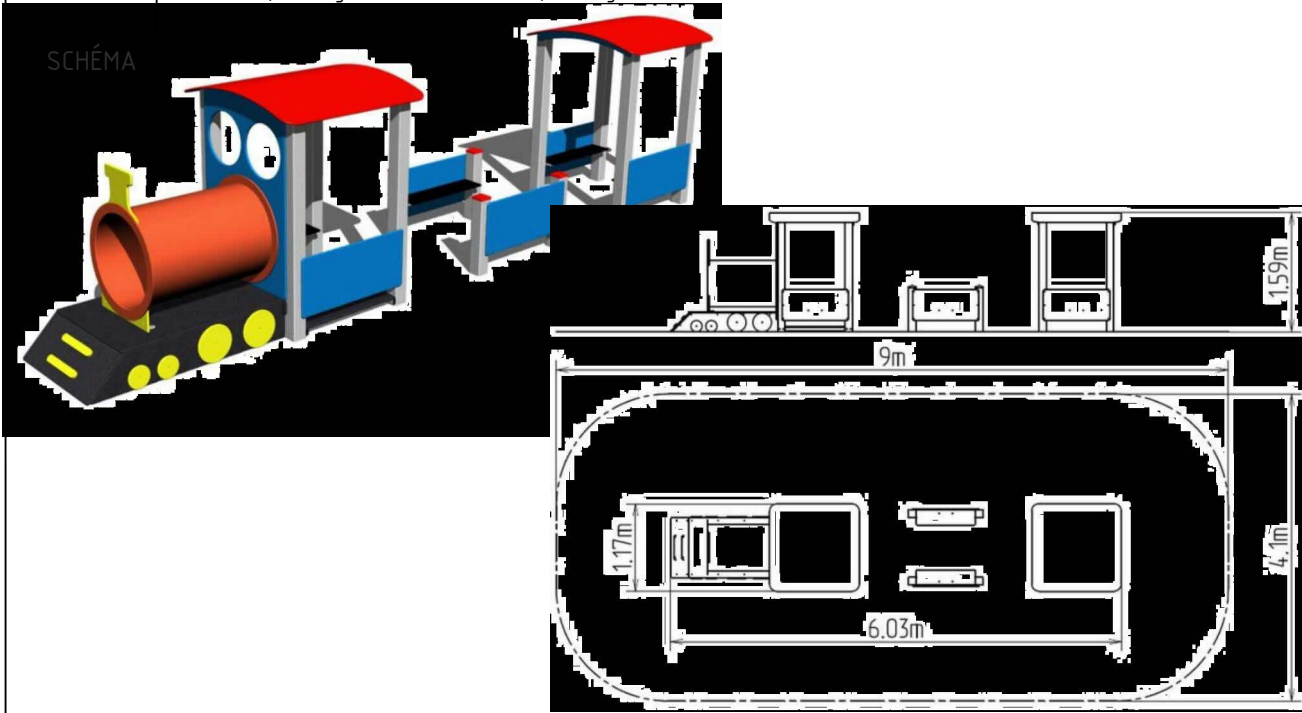
POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	SKLÁDANÁ NADEZDÍVKA z vybrovlisovaného betonu	SCHÉMA
04	ROZMĚRY	500 x 200 x 200 mm	
	PRVKY	přírodně šedá do pochozí skladby	
			
	POČET KUSŮ	125 ks (12,4 m2)	
POZNÁMKA		SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

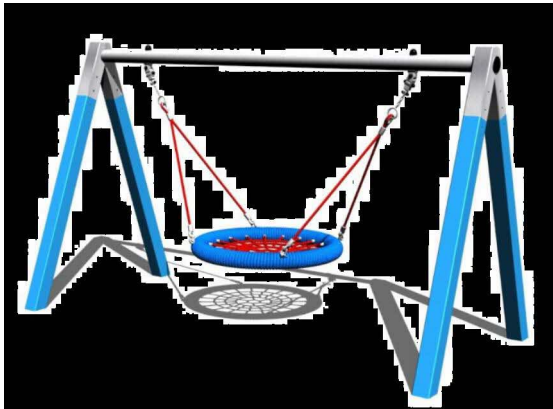
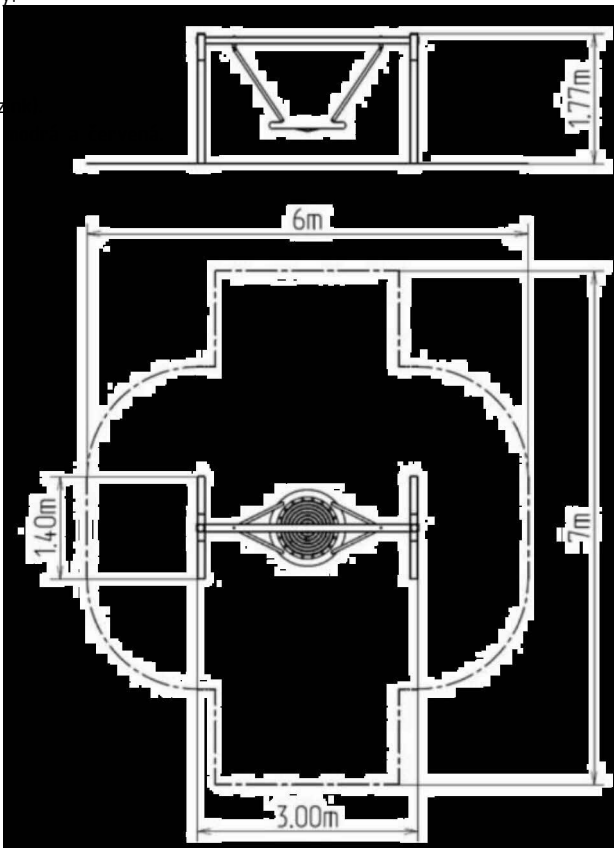
POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	HERNÍ PRVEK "VLÁČEK"; TYP PRŮLEZKA
05	<p><b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b></p> <p>VĚKOVÁ KATEGORIE: 3 -12 let</p> <p>MINIMÁLNÍ PROSTOR: 8.6 m x 4.1 m</p> <p>ROZMĚR ZAŘÍZENÍ D. Š. V.: 5,62 m x 1.17 m x 1,59 m</p> <p>VÝŠKA VOLNÉHO PÁDU: 1 m</p> <p>NOSNOST: 540 kg</p> <p>MAX. POČET UŽIVATELŮ: 10</p> <p>DOPADOVÁ PLOCHA: dle normy EN 1177 – trávník</p> <p>URČENÍ: exteriér</p> <p>DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce</p> <p>CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1</p> <p><b>MATERIÁL</b></p> <p>DŘEVĚNÉ ČÁSTI - vodovzdorná překližka</p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI - konstrukční ocel</p> <p>PLASTOVÉ ČÁSTI - HDPE</p> <p>TUNEL - laminát</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b></p> <p>Prášková vypalovaná barva KOMAXIT Žárové zinkování</p> <p><b>POPIS</b></p> <p>Nosná konstrukce vláčku je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Všechny další části herního prvku jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký celoprobavený polyetylén, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je ne lámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky) nebo z vodovzdorné překližky určené pro venkovní prostředí. Průlezací tunel je vyroben z laminátu, který je UV stabilní a vyznačuje se vysokou barevnou stálostí. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.</p> <p><b>VYBAVENÍ</b></p> <p>1x Mašinka, 1x Vágónek se zastřešením, 1x Vágónek bez zastřešení.</p>	
<p><b>SCHEMA</b></p> 		
POČET KUSŮ	1 ks	
POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

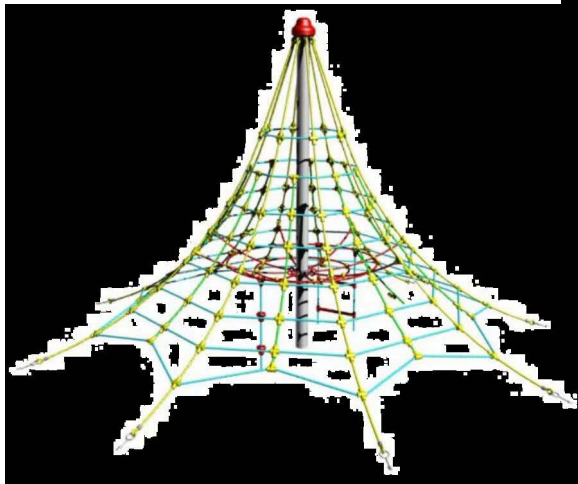


Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použít i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	HERNÍ PRVEK "ŘETĚZOVÁ HOUPAČKA"; TYP JEDNOHOUPAČKA
06	<p><b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b></p> <p>VĚKOVÁ KATEGORIE: 3 - 14 let</p> <p>MINIMÁLNÍ PROSTOR: 6 m x 7 m</p> <p>ROZMĚR ZAŘÍZENÍ D. Š. V.: 3,0 m x 1,4 m x 1,77 m</p> <p>VÝŠKA VOLNÉHO PÁDU: 1 m</p> <p>NOSNOST: 270 kg</p> <p>MAX. POČET UŽIVATELŮ: 5</p> <p>DOPADOVÁ PLOCHA: dle normy EN 1177 – trávník</p> <p>URČENÍ: exteriér</p> <p>DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce</p> <p>CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1, 2</p> <p><b>MATERIÁL</b></p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI - konstrukční ocel</p> <p>LANA ZÁVĚSNÁ - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem</p> <p>SEDÁTKO HNÍZDO - polypropylen z vysokopevnostního vlákna</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b></p> <p>Prášková vypalovaná barva KOMAXIT Žárové zinkování</p> <p><b>POPIS</b></p> <p>Nosná konstrukce houpačky je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Houpačka je zavěšena pomocí pozinkovaných řetězů na kovovém nosníku. Sedátko „Hnízdo“ je vyrobeno z polypropylenového lana z vysokopevnostního vlákna. Závěsná lana jsou vyrobena z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem).</p> <p>Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.</p> <p><b>VYBAVENÍ</b></p> <p>1x sedátko "Hnízdo" (průměr 1 m), 1x kovový nosník (pozinkovaný)</p> <p>Na výběr jsou tři barevné varianty konstrukce - hnědá, modrá, zelená.</p>	
<p><b>SCHEMA</b></p>  		
POČET KUSŮ	1 ks	
POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).


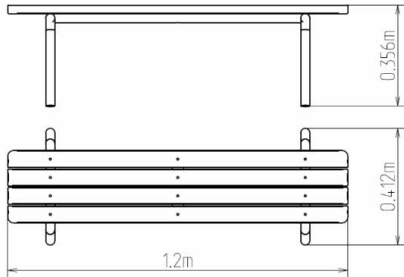


OZNAČENÍ	POPIS	HERNÍ PRVEK "LANOVÁ PYRAMIDA"; TYP LANOVÝ HERNÍ PRVEK
07	<p><b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b></p> <p>VĚKOVÁ KATEGORIE: 3 -15 let</p> <p>MINIMÁLNÍ PROSTOR: 8 m x 8 m</p> <p>ROZMĚR ZAŘÍZENÍ D. Š. V.: 5,0 m x 5,0 m x 3,0 m</p> <p>VÝŠKA VOLNÉHO PÁDU: 1 m</p> <p>NOSNOST: 3 024 kg</p> <p>MAX. POČET UŽIVATELŮ: 56</p> <p>DOPADOVÁ PLOCHA: dle normy EN 1177 – trávník</p> <p>URČENÍ: exteriér</p> <p>DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce</p> <p>CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1, 11</p> <p><b>MATERIÁL</b></p> <p>PLASTOVÉ ČÁSTI: - polyamid</p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI: - konstrukční ocel</p> <p>LANA A SÍŤ: - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b></p> <p>Žárové zinkování</p> <p><b>POPIS</b></p> <p>Nosný sloup Lanové pyramidy je vyroben z konstrukční oceli o průměru 114 mm. Sloup je chráněn proti korozi žárovým zinkováním a uložen do betonového lože. Lana jsou vyrobena z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojována plastovými nebo hliníkovými spoji. Napínací zámky jsou nerezové. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo</p>	
SCHÉMA	 	
POČET KUSŮ	1 ks	
POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.


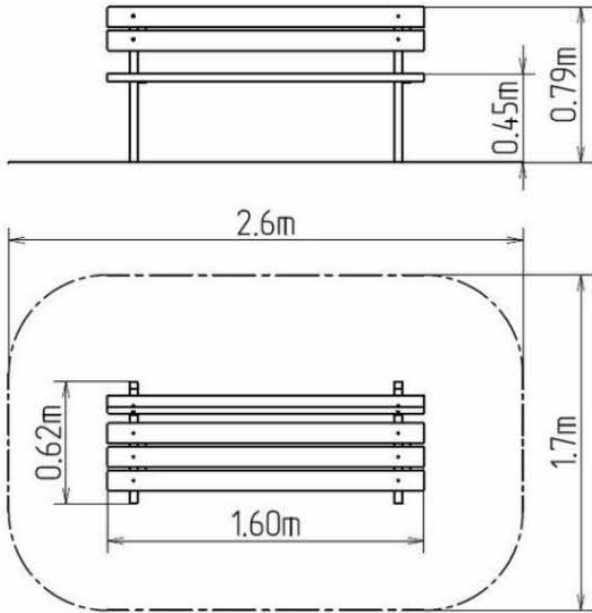
Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).



OZNAČENÍ	POPIS	"LAVIČKA PRO DĚTÍ" MOBILNÍ; TYP MOBILIÁŘ
08	<p><b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b></p> <p>VĚKOVÁ KATEGORIE: od 0 let</p> <p>MINIMÁLNÍ PROSTOR: m x m</p> <p>ROZMĚR ZAŘÍZENÍ D. Š. V.: 1,2 m x 0,41 m x 0,36 m</p> <p>VÝŠKA VOLNÉHO PÁDU: m</p> <p>NOSNOST: neurčeno</p> <p>MAX. POČET UŽIVATELŮ: neurčeno</p> <p>DOPADOVÁ PLOCHA: neurčeno</p> <p>URČENÍ: exteriér</p> <p>DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce</p> <p>CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1</p> <p><b>MATERIÁL</b></p> <p>DŘEVĚNÉ ČÁSTI: - smrkové</p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI: - konstrukční ocel</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b></p> <p>Impregnace a třívrstvá aplikace vrchního lazurovacího lakuŽárové zinkování</p> <p><b>POPIS</b></p> <p>Lavička je vyroben ze smrkového dřeva. Povrchová úprava tohoto dřeva spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňujícího podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky).</p> <p>Konstrukce je vyrobena z konstrukční oceli (kruhový profil 32 x 2 mm), která je proti korozi chráněna žárovým zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.</p> <p>Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.</p>	
<p><b>SCHÉMA</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>		
POČET KUSŮ	3 ks	
POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

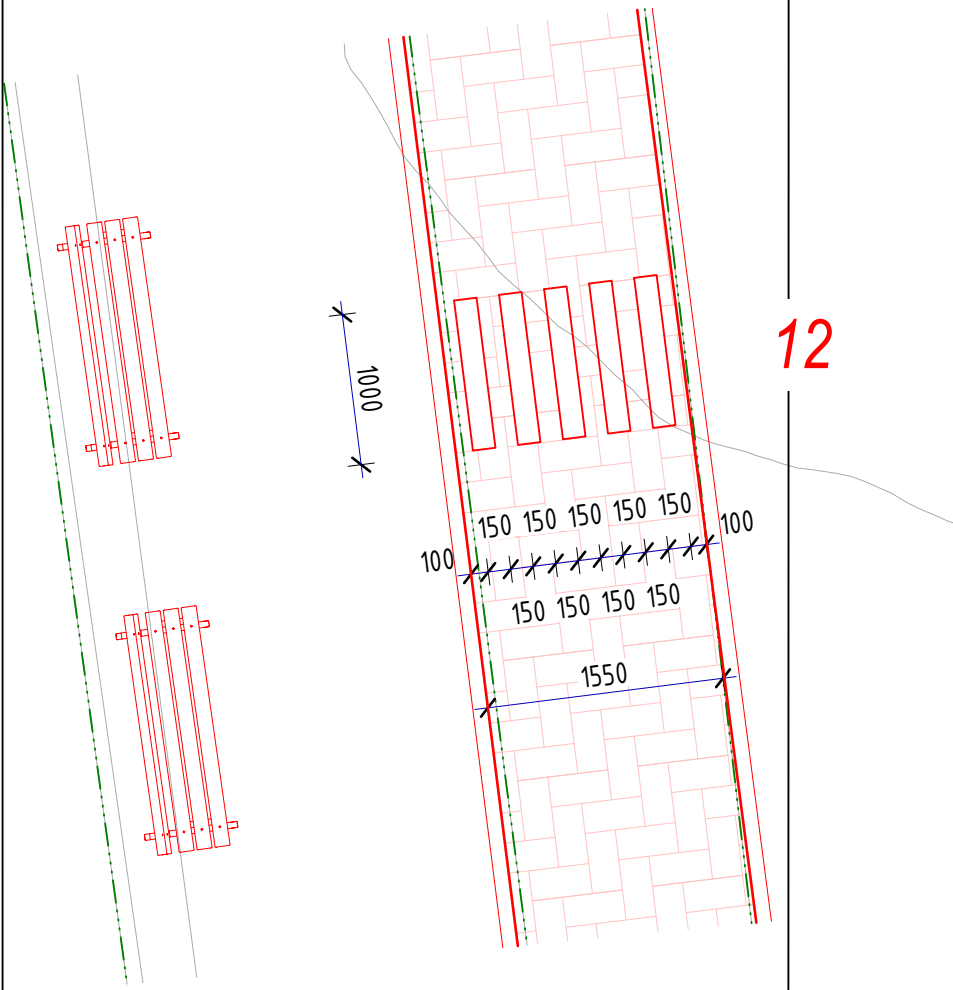
**POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.**

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	"LAVIČKA PRO DOSPĚLÉ" MOBILNÍ; TYP MOBILIÁŘ
09	<p><b>ZÁKLADNÍ INFORMACE</b></p> <p>VĚKOVÁ KATEGORIE: neurčeno</p> <p>MINIMÁLNÍ PROSTOR: 2,6 m x 1,7 m</p> <p>ROZMĚR ZAŘÍZENÍ D. Š. V.: 1,6 m x 0,62 m x 0,79 m</p> <p>VÝŠKA VOLNÉHO PÁDU: 0,45 m</p> <p>NOSNOST: neurčeno</p> <p>MAX. POČET UŽIVATELŮ: neurčeno</p> <p>DOPADOVÁ PLOCHA: neurčeno</p> <p>URČENÍ: exteriér</p> <p>DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ: dodá výrobce</p> <p>CERTIFIKÁT SHODY S NORMOU: ČSN EN 1176-1</p> <p><b>MATERIÁL</b></p> <p>DŘEVĚNÉ ČÁSTI: - smrkové</p> <p>KOVOVÉ ČÁSTI: - konstrukční ocel</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA</b></p> <p>Impregnace a třívrstvá aplikace vrchního lazurovacího laku Žárové zinkování</p> <p><b>POPIS</b></p> <p>Lavička je vyrobena ze smrkového dřeva, na přání zákazníka z dubového dřeva. Povrchová úprava tohoto dřeva spočívá v impregnaci a třívrstvé aplikaci vrchního lazurovacího laku, splňujícího podmínky normy EN 71/3 (bezpečné pro dětské hračky). Stojný lavičky jsou vyrobeny z konstrukční oceli (kovový profil 40 x 40 mm), která je proti korozi chráněna žárovým zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti lavičky. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.</p>	
	<p><b>SCHEMA</b></p>  	
POČET KUSŮ	2 ks	
POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).

OZNAČENÍ	POPIS	PŘECHOD PRO CHODCE	SCHÉMA
12	ROZMĚRY	1000 x 1500 mm	
	PRVKY	Vodorovné dopravní značení přechodu pro chodce provedeno v barevném nátěru (bálá, žlutá). Barva s atestem na dopravní značení.	
	POČET KUSŮ	1 kompl	
	POZNÁMKA	SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY	

POZNÁMKA: KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ ROZMĚR. PŘED ZADÁNÍM VÝROBY JE TŘEBA ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY POTŘEBNÝCH PRVKŮ OVĚŘENÉ NA STAVBĚ. PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ.

Zadavatel umožňuje, v rozsahu a dle podmínek výběrového řízení, použití i jiných avšak kvalitativně a technicky stejných nebo obdobných výrobků, materiálů a technických řešení, než které jsou konkrétně uvedeny v zadávací dokumentaci za předpokladu, že tyto budou mít technické a estetické parametry vyšší nebo stejné, popřípadě obdobně srovnatelné s technickými specifikacemi stavby, které jsou pro zhotovitele závazné, včetně všech technických a uživatelských standardů stavby (úroveň technických specifikací stavby a technických a uživatelských standardů je stanovena a určena výrobky, které jsou v této projektové dokumentaci konkrétně uvedeny).