



VYBAVENÍ HŘIŠTĚ - HERNÍ PRVKY :

1 LETADLO - herní sestava se skluzavkami, lezeckou stěnou, lanovými prvky, tunely a edukačními prvky

RAL - červená 3000
RAL - bílá 9010
RAL - sv.modrá 6027
RAL - sedá 9006

2 VĚŽ S TOBOGÁNEM , SKLUZAVKOU A ŽEBŘÍKY

RAL - červená 3000
RAL - sv.modrá 6027
RAL - sedá 9006

3 BALANČNÍ PRUŽINOVÁ STEZKA
RAL 3000 - HPL desky
stojky RAL 170-4

4 TOČIDLO TWISTER
RAL 170/4

5 TRAMPOLÍNÝ PRUŽINA - ČERNÁ VNĚJŠÍ LEM - starorůžová RAL 3014

6 PÍSKOVÝ BAGR
NEREZ OCEL

7 LANOVÁ DRÁHA
RAL - tmavě modrá 5013
-sedé nástupy

8 HOUPAČKA ŘETÍŽKOVÁ DVOJMÍSTNÁ
DŘEVO

MOBILIÁŘ:

- konstrukce kovová , RAL-viz jednotlivé prvky, tropické dřevo

1 LAVICE S OPĚRADLEM A STOLKEM
RAL - bílá 9010, tropické dřevo
3 ks

2 LAVICE BEZ OPĚRADLA
RAL - bílá 9010, tropické dřevo
3 ks

3 STŮL
RAL - bílá 9010, tropické dřevo
1 ks

4 STOLIČKA
RAL - bílá 9010
3 ks

5 SESTAVA - STOLEK, 3 STOLIČKY - vysoká
RAL - bílá 9010
2 ks-stolek, 6 ks-stoličky

6 SESTAVA - STOLEK, 3 STOLIČKY - nízká
RAL - bílá 9010
1 ks-stolek, 3 ks-stoličky

7 PÍTKO
RAL - sv.modrá 6027
1 ks

2 ODPADK. KOŠ
RAL - bílá 9010
2 ks

9 STOJANY NA KOLA
RAL - antracit 7016
3 ks

LEGENDA :

SO 901 DĚTSKÉ HŘIŠTĚ

380 m2 DOPADOVÁ PLOCHA - LITÝ PRYŽOVÝ POVRCH EPDM
+ zvýš.lem 30 m2 na betonu

35 m2 DOPADOVÁ PLOCHA - KOPANÝ PÍSEK tl.400 mm

28 m2 DOPADOVÁ PLOCHA - VYOSĚVKY tl.300 mm

26 m2 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - česaný beton dilatovaný

46 m2 ZPEVNĚNÉ PLOCHY - VEGETAČNÍ DLAŽBA SE ZATRAVNĚNOU PODÉLNOU SPÁROU 400/400/100 mm

30 m2 PŘEDLAŽDĚNÍ STÁV.CHODNÍKU - stáv.dlažba

180 bm LEMOVÁNÍ PLOCH - OCEL.PÁSOVINA ZAPUŠTĚNÁ - do betonu

30 bm LEMOVÁNÍ ZÁHONŮ - OCEL.PÁSOVINA ZAPUŠTĚNÁ - zemní kotvení

30 bm OHRANČENÍ NOVÝM ZÁHONOVÝM OBRUBNÍKEM

860 m2 ZATRAVNĚNÍ DOTČENÝCH PLOCH, DOPLNĚNÍ HUMÓZNÍ VRSTVY cca 100 mm 300 m2 - 30 m3

25 bm VODOVODNÍ POTRUBÍ / PŘÍPOJKA / PÍTKA D 32 - NÁPOJENÍ DO STÁV.TECHNOL.ŠACHTY STÁV.KAŠNY
- spád potrubí směrem k šachtě / vypouštění /
- odbočení na stáv.rozvod pitné vody, uzavěr a zatěsnění průchodu stěnou

A v.pádu - do 100 cm - 200 m2
v.pádu - do 120 cm - 110 m2
v.pádu - do 150 cm - 70 m2

B

C

D

E

TRVALKOVÉ ZÁHONY - mulčování drceným kamenivem 8-16, tl.80 mm

SA - Sesleria autumnalis - 41ks

DSC - Deschampsia caespitosa 'Palava' - 25ks

GAU - Gaura lindheimeri 'Whirling Butterflies' - 10ks

Pen Ham - Pennisetum alupecuroides 'Hammeln' - 23ks

Cent A - Centaurea ruber 'Albus' - 10ks

Hesp Mat - Hesperis matronalis - 7ks

Veronica - Veronica prostrata - 8ks

PŘÍJEZD NA STAVBU
- z místní komunikace - viz C.1.
- dl. 40 m

ZVÝŠENÍ NIVELETY CHODNÍKU - cca 100 mm

ZVÝŠENÝ LEM DOPADOVÉ PLOCHY KOLEM BAGRU
- v.150-400 mm - EPDM

stáv.technologická šachta pro kašnu

stáv.kašna

OCHRANNÉ PÁSMA STROMŮ

V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ ZPEVNĚNÝCH A DOPADOVÝCH PLOCH SE NENACHÁZÍ ŽÁDNÉ STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ANI JEJICH OCHRANNÁ PÁSMA, MIMO TRASY VŘEJNĚHO OSVĚTLENÍ PO OBVODU.

Hlavní projektant	M.Sedlářová		
Vypracoval	M.Sedlářová		
Kontroloval	Ing.Prokůpek		
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE			
OTROKOVICE - REKONSTRUKCE DĚTSKÉHO HŘIŠTĚ U POLIKLINIKY			
C - SITUAČNÍ VÝKRESY			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			

FORMÁT	3 A4	STUPEŇ	dpz, dzs
DATUM	11.2025		
Č.Z.			
MĚŘ.	1:200	Č.V.	C.3.