



LEGENDA

- STÁV. INŽ. SÍTĚ:
- KANALIZACE
 - ROZVOD TEPLA
- KATASTR
- STÁVAJÍCÍ STAV
- OPLOČENÍ stávající
- OBJEKT ZŠ
- CHODNÍK stávající
- LISTNATÝ STROM stávající

BOURÁNÍ, DEMONTÁŽ

- VYBOURÁNÍ CHODNÍKU - bet. dlažba 500/500 mm, š. 2m, v dl. 15,1 m, vč. podkladních vrstev v tl. cca 250 mm - plocha 30,2 m²
- vč. lemujičích bet. obrubníků 50/200 mm vč. bet. lože - celk. dl. 32,2 m

NOVÝ STAV

- BET. OBRUBNÍK zahradní 50/200 mm,dl. 2 m do beton. lože s oporou, obnova kce chodníku v pásu š. 0,5 m
- HERNÍ PRVKY
- Herní zařízení jsou navržena v souladu s normou EN 1176, dopadové plochy s normou EN 1177.
- PROSTOR TLUMÍCÍ PÁD / DOPADOVÁ PLOCHA
- HYBRIDNÍ PRORŮSTAJÍCÍ TRÁVNÍK (VP 200 cm):
- Hybridní tráva (25% přírodní, 75% umělá) vel. prorůstajícího otvoru 15x36 mm, tl. 18 mm
 - Pádová rohož z PE pěny prosypaná substrátem, tl. 30 mm
 - Srovnaný ztuhlý terén
- DOPLNĚNÍ ZEMINY v tl. cca 250 mm, ZATRÁVNĚNÍ plocha 14,0 m²
- ÚPRAVA ZELENÉ PLOCHY, ZATRÁVNĚNÍ plocha 11,3 m²

HERNÍ PRVKY - MOBILIÁŘ

- 0521** **HERNÍ SESTAVA TŘÍ VĚŽOVÁ**
- Sestava se skládá ze tří samostatné stojících věží navzájem propojených herním lanovým systémem součástí je také tubusová klouzačka z nerez.
- Rozm. prvku: 8,7 x 7,0 x 3,8 m
- Max. výška pádu: 2 m
- Rozm. prostoru tlumícího pád: plocha 90 m²
- 0522** **HERNÍ SESTAVA, PROLÉZACÍ, TŘÍ VĚŽOVÁ**
- Sestava se skládá ze tří samostatné stojících věží navzájem propojených herním lanovým systémem, tři věži neboli herních domečků, součástí také žebřík, kladina.
- Rozm. prvku: 9,0 x 10,0 x 3,5 m
- Max. výška pádu: 2 m
- Rozm. prostoru tlumícího pád: plocha 100 m²
- 0523** **HERNÍ SESTAVA S TERÉNNÍ MODULACÍ**
- Sestava se skládá ze dvou samostatné stojících věží navzájem propojených herním lanovým systémem. Součástí je terénní nerovnost obsahující průřez a klouzačka z nerez.
- Rozm. prvku: 4,4 x 10,7 x 4,9 m
- Max. výška pádu: 1 m
- Rozm. prostoru tlumícího pád: plocha 70 m²
- 0524** **HERNÍ "STODOLA" S PÍSKOVIŠTĚM, TERASOU A VÝŠKOVOU VĚŽÍ**
- Sestava se skládá ze zastřešeného prostoru, který obsahuje osm interaktivních stanovišť a houpačky s ohrádkou pro nejmenší děti. Terasa přechází i mimo zastřešení a vytváří tak podium a ohraničení pískoviště. Součástí jsou lehátka, houpadlo, hamaka.
- Rozm. prvku: 9,4 x 10,7 x 5,2 m
- Max. výška pádu: 1 m
- Rozm. prostoru tlumícího pád: plocha 15 m²
- 0256** **PROVOZNÍ ŘÁD , akátové dřevo**
- Rozm. prvku: 0,4 x 0,7 x 2,0 m
- Max. výška pádu: 0 m
- Bezpečnostní rozměr: 0 x 0
- 1** **PIKNIKOVÝ SET - 3 ks**
- materiál akátové dřevo, stůl a 2 lavice
- rozm. soupravy 1700 x 1600 x 800 mm

POZNÁMKA

- ... VYBOURÁNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A DEMONTÁŽ PRÍSTŘEŠKU, VYBOURÁNÍ PÍSKOVIŠTĚ, DEMONTÁŽ HERNÍHO PRVKU - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD
- CHODNÍK NÁVRH - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD
- OCHRANA DŘEVIN DLE ČSN PO CELOU DOBU VÝSTAVBY



Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Ing. Miroslav Pytel	Ing. Vlasta Vargová	Šárka Hrbková		
Investor	SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 791/3, Ostrava - Hrabůvka		Stupeň	DPS
Akce	Technická specifikace "For Chill 45"		Datum	březen 2025
Místo stavby	ZŠ F. Formana 45, Ostrava-Dubina		Zak. číslo	IX/2025
Část	C. Situační výkresy		Měřítko:	Číslo výkresu:
Obsah	KOORDINAČNÍ SITUACE		1:250	C.2