

## LEGENDA INŽ. SÍTÍ


- VODOVOD
- KANALIZACE
- ROZVOD TEPLA Dalkia
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ Vodafon
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ O2
- PODZEMNÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODA
- PLYNOVOD NTL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO

## LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR
- NOVÝ STAV
- VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ  
POVRCH: EPDM GUMOVÝ GRANULÁT tl. 35 mm  
11,2 x 18,2 m, plocha 224,56 m<sup>2</sup>
- OBVOD HRŠTĚ, šířka 400 mm  
POVRCH: EPDM GUMOVÝ GRANULÁT tl. 35 mm  
plocha 19,8 m<sup>2</sup>
- GRAFIKA A LAJNOVÁNÍ z celoprobarveného EPDM materiálu  
viz popis v Technické zprávě
- ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ZELENÉ PLOCHY, ZATRÁVNĚNÍ  
plocha 91,1 m<sup>2</sup>
- CHODNÍKOVÁ PLOCHA - ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 60 mm  
skladba - viz Technická zpráva  
plocha 46,4 m<sup>2</sup>
- BETON. OBRUBNÍKY 50/200 mm do beton. lože s oporou  
HRŠTĚ 65,2 m  
CHODNÍKY 47,0 m  
CELK. DÉLKA 112,2 m
- OPLOCENÍ NOVÉ výška 2,5 m, vč. dvou vstupních branek rozm. 900/2000 mm,  
vč. základových patek - viz samostatný výkres Oplocení  
rozm. 12,0 x 20,85 m, celk. dl. 65,7 m
- ZÁKLAD. PATKA pro sloupek oplocení - viz samostatný výkres Oplocení
- OCHRANA STROMŮ po celou dobu výstavby, 5 ks

## HERNÍ PRVKY - MOBILIÁŘ

- 1 MALÁ FOTBALOVÁ BRANKA - 2 ks  
rozm. 158 x 65 x 104 cm
- 2 EDUKAČNÍ TABULE KRÁVA - 1 ks  
rozm. 13 x 90 x 125 cm / dopadová plocha rozm. 313 x 390 cm, plocha 11 m<sup>2</sup>
- 3 EDUKAČNÍ PANEL PROHAZOVAÐLO - 1 ks  
rozm. 5 x 90 x 160 cm / dopadová plocha rozm. 100 x 200 cm, plocha 2 m<sup>2</sup>
- 4 EDUKAČNÍ PANEL PROHAZOVAÐLO LEV - 1 ks  
rozm. 60 x 90 x 230 cm / dopadová plocha rozm. 160 x 200 cm, plocha 3,2 m<sup>2</sup>
- 5 LAVIČKA, rozm. 200 x 59 x 80 cm - 2 ks

Zodp. projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Ing. Miroslav Pytel	Ing. Vlasta Vargová	Šárka Hrbková		
Investor	SMO-Mob Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka		Stupeň	DPS
Akce	ABY MÍČ NEUTEKL NA CESTU HRŠTĚ		Datum	duben 2025
Místo stavby	parc.č. 793/291, k.ú. Výškovice u Ostravy		Zak. číslo	I/2025
Část	C. Situační výkresy		Měřítko:	Číslo výkresu:
Obsah	KOORDINAČNÍ SITUACE		1 : 250	C.2