



LEGENDA

- Řešené území
- Hranice pozemků dle KN
- Budovy stávající
- Budovy navrhované jinou dokumentací
- Budovy odstraňované jinou dokumentací
- Zpevněné plochy - pochozí dlažba velkoformátová (S1)
- Zpevněné plochy - pochozí dlažba kamenná (S2)
- Zpevněné plochy - zatravnovací dlažba (S3)
- Zeleň - trávnik
- Zeleň - trvalková/podrostové záhony
- Navrhovaný strom
- Stávající strom
- Zvýšený vibrolisovaný stupeň
- Opěrná zídka
- Veřejné osvětlení navrhované (IO.01)

- Odvodňovací prvky
- Výška stávajícího terénu
- Výška upraveného terénu
- Geotechnická sonda
- Žulový kvádr
- Mobilář (viz SO.03)
 - 1./2. parková levička
 - 3. odpadkový koš
 - 4. nádoba na stromy
 - 5. ochranná mříž ke stromům
 - 6. stojan na kola
 - 8. exteriérové zábradlí

LEGENDA

- Umělá vodící linie šíře 400 mm
- Varovný pás šíře 400 mm
- Přiložená vodící linie (např. hrana stavby, vyvýšený obrubník min. 60mm)
- Zábradlí (viz SO.03)

OBJEKTOVÁ SKLADBA

- ČLENĚNÍ OBJEKTŮ
- SO.01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO.02 SADOVÉ ÚPRAVY
 - SO.03 MOBILIÁŘ
 - SO.04 ZOV
 - IO.01 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - IO.02 LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD

SKLADBY POVRCHŮ

- S1 VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA**
- velkoformátová betonová dlažba 500x500x50
 - kladecí vrstva - šterkové lože, fr. 4-8 mm
 - drocné kamenivo, fr. 8-16 mm
 - drocné kamenivo, fr. 0-63 mm
 - zhuťněný rostlý terén ($E_{def}=45$ MPa)
- S2 KAMENNÁ DLAŽBA**
- žulová kostka 50x50x50
 - kladecí vrstva - šterkové lože, fr. 4-8 mm
 - drocné kamenivo, fr. 8-16 mm
 - drocné kamenivo, fr. 0-63 mm
 - zhuťněný rostlý terén ($E_{def}=45$ MPa)
- S3 ZATRavnOVACÍ DLAŽBA**
- zatravnovací dlažba 300x120x80mm/ substrát
 - kladecí vrstva - šterkové lože, fr. 4-8 mm
 - drocné kamenivo, fr. 8-16 mm
 - drocné kamenivo, fr. 0-63 mm
 - zhuťněný rostlý terén ($E_{def}=45$ MPa)

POZNÁMKY

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- Objekty a konstrukce na pozemcích pro SO.01.2 (Veřejné prostranství 2) budou odstraněny před realizací stavby. To je řešeno jinou projektovou dokumentací. Terén bude vyrovnán do navrhovaných výšek.
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Provedení všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy.
- Všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem.
- Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci. Dodavatel je povinen zajistit zpracování dodavatelské výrobní dokumentace, včetně dopracování řešení detailů. Výrobní dokumentaci je dodavatel povinen před vlastní realizací odsouhlasit se zadavatelem a projektantem.
- Dodávka bude provedena dle příslušných právních předpisů a norem
- Pro dobývání budou zásadně použity výrobky, suroviny a polotovary nejvyšší jakosti.
- Všechny vrstvy musí být zhuťněny na min. $E_{def}=45$ MPa
- Zařízení staveniště bude podobně řešeno dodavatelem stavby.
- Rozhraní mezi skladbou S2 a S3 bude tvořeno ocelovou pásovinou v délce přilehlé zatravnovací dlažby.

Generální projektant:



MS Plan s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 16190513
tel: 226 203 710
www.msgrupp.cz

Autor projektované části:



MS Plan s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 16190513
tel: 226 203 710
www.msgrupp.cz

Stavebník:

Město Ústí nad Orlicí
Sychrova 16
562 24 Ústí nad Orlicí
IČO: 00279676

Název akce:	VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ V ÚZEMÍ PERLA 01
Místo:	Ústí n.O. parc. č. 384/1, 317/0, 3154, 1608/08, 1608/15, 1608/40, a stavební parcely č. 630, k.ú. Ústí nad Orlicí (775274)
Fáze:	Dokumentace pro provedení stavby
Objekt:	SO.01-ZPEVNĚNÉ PLOCHY, SO.02-SADOVÉ ÚPRAVY, SO.03-MOBILIÁŘ
Projektová část:	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ

Architektonické a stavební řešení:	Paré:
Zodpovědný projektant:	MS Plan s.r.o.
Ing. arch. Linda Svobodová	
Vypracoval:	Ing. arch. Linda Svobodová
Kontroloval:	Ing. arch. Marek Cipko
Datum:	10/2020
Měřítka:	1:100
Formát:	6x4

Obsah: VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ 1

Č. výkresu: SO.01.5