

OCHRANNÉ PÁSMO

- OCHRANNÁ PÁSMO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- KÓTY JSOU VZTAŽENY OD VNEJ. LÍCE POTRUBÍ NEBO OD KRAJ. VODIČE
- PLYNOVODNÍ ŘÁD NTL, STL
- PLYNOVODNÍ ŘÁD VTL
- VODOVODNÍ ŘÁD, KANALIZACE DO 500mm (VČETNĚ)
- VODOVODNÍ ŘÁD, KANALIZACE NAD 500 mm
- SPĚLOVACÍ VEDENÍ
- VEDENÍ NAPĚTÍ PODZEMNÍ DO 110 kV (VČETNĚ)
- VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ DO 1 kV
- VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 1 kV A DO 35 kV (VČETNĚ)
- VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 35 kV DO 110 kV (VČETNĚ)
- BEZ IZOLACE
- VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 35 kV DO 110 kV (VČETNĚ)
- S IZOLACÍ
- VĚŠENÉ OSVĚTLENÍ

... 1,0 m

... 2,0 m

... 1,5 m

... 2,5 m

... 0,5 m

... 1,0 m

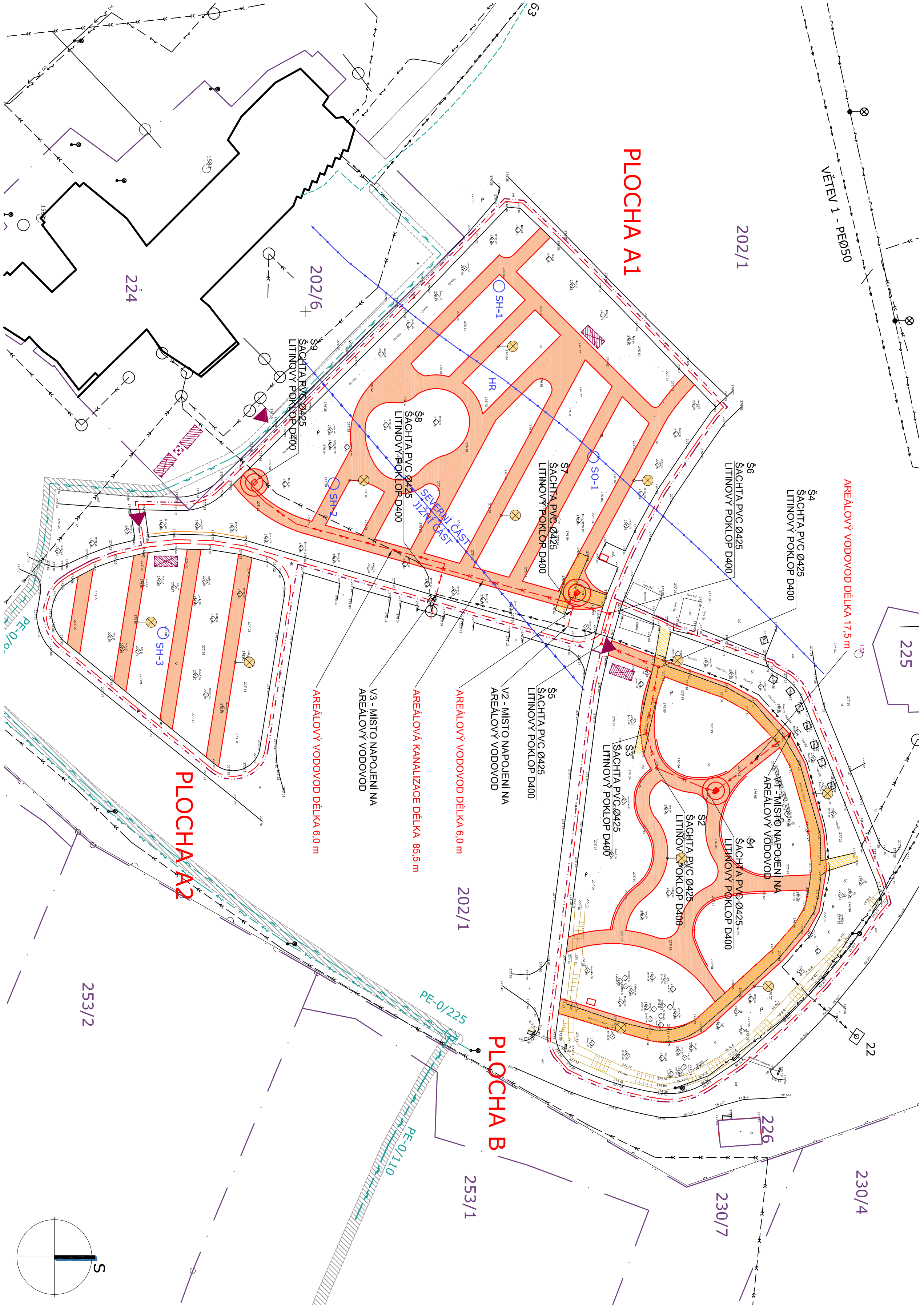
... BEZ POŽADAVKU

... 1 m

... 12 m

... 5 m

... 1,0 m



- LEGENDA
- HRANICE PARCEL
  - ČÍSLO PARCEL
  - MAPOVÉ ZNAČKY

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OPLOUCENÍ
- STÁVAJÍCÍ STROMY, KEŘE

NAVROVÁVÁNÉ OBJEKTY A SÍTĚ

- ZPEVNĚNÉ PLOCHY (CHODNÍKY) POJIZDNĚ ...2155 m<sup>2</sup>
  - NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD VODOVODU (ve správě vlastníka pozemku), CELKOVÁ DÉLKA 66,9 m
  - NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZACE (ve správě vlastníka pozemku), CELKOVÁ DÉLKA 85,5 m
  - VÝVOD UŽITKOVÉ VODY, FONTÁNKA, CELKOVÝ POČET 3ks
  - SOLÁRNÍ SVÍTIDLO
- OSTATNÉ ZNAČENÍ
- SH-1
  - SH-2
  - SH-3
  - SO-1
  - HR
- NAVRHOVÁVÁNÉ OBJEKTY A SÍTĚ
- AREÁLOVÝ ROZVOD VO (ve správě vlastníka pozemku)
  - AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTRO (ve správě vlastníka pozemku)
  - AREÁLOVÝ ROZVOD VODOVODU (ve správě vlastníka pozemku)
  - AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE (ve správě vlastníka pozemku)

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- MEZIDEPONIE ZEMINŮ, ORNICE
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- SKLADOVACÍ PLOCHY
- UNIMOBILŮKŮ, ADMINISTRATIVA STAVBY
- MOBILNÍ WC

POZNÁMKA

- ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYŤHOVACÍ VÝKRES, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT JEJICH VYTŘENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ JEJICH OCHRANY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

- KÓTY NAVROVÁVÁNÝCH SÍTÍ JSOU VZTAŽENY OD VNEJŠÍHO LÍCE POTRUBÍ NEBO OD KRAJNÍHO VODIČE.



MPA Projektstav s.r.o.  
Habrova 1132/6, 710 00 Slezská Ostrava  
www.mpa-sro.cz

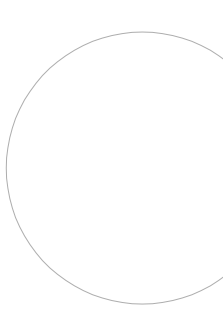
Hlavní projektant  
Ing.arch. Zlatica Mojžíšková  
Vyracoval  
Ing.arch. Zlatica Mojžíšková

Název projektu  
ÚSTŘEDNÍ HRBITOV SLEZSKÁ OSTRAVA  
- POHRBIVACÍ POLE, VSYPOVÁ LOUČKA

Místo stavby  
PARCELA č. 202/1,  
k.ú. SLEZSKÁ OSTRAVA  
XXX

Investor  
Statutární město Ostrava  
Úřad městského obvodu  
Slezská Ostrava, Tešínská 138/35

Datum 09/2024 Měřítko 1: 500  
Formát 6 x A3 ± 0,000 =  
Autorizace



Název výkresu  
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
XXX

Číslo zakázky Změna Číslo výkresu  
MPA\_2420 0 C.3