



POZNÁMKA

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

LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- 7320/18 ČÍSLA PARCEL
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ STROMY, KEŘE
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ve správě ČEZ Distribuce, a.s.)
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (ve správě CETIN, a.s.)
- VODOVOD (ve správě Ostravské vodárny a kanalizace, a.s.)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (ve správě Ostravské vodárny a kanalizace, a.s.)
- PODZEMNÍ NTL PLYNOVOD (ve správě GasNet, s.r.o.)

NAVRHOVANÉ OBJEKTY A SÍŤ

- OBJEKT VOLGOGRADSKÁ 2459 A 2460

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- SKLADOVACÍ PLOCHY
- UNIMOBUNĚKY, ADMINISTRATIVA STAVBY
- WC MOBILNÍ WC

OCHRANNÉ PÁSMA

- OCHRANNÁ PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
KÓTY JSOU VZTAŽENY OD VNĚJ. LICE POTRUBÍ NEBO OD KRAJ. VODIČE
- PLYNOVODNÍ ŘAD NTL, STL ... 1,0 m
 - PLYNOVODNÍ ŘAD VTL ... 2,0 m
 - VODOVODNÍ ŘAD, KANALIZACE DO 500mm (VČETNĚ) ... 1,5 m
 - VODOVODNÍ ŘAD, KANALIZACE NAD 500 mm ... 2,5 m
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ ... 0,5 m
 - VEDENÍ NAPĚTÍ PODZEMNÍ DO 110 kV (VČETNĚ) ... 1,0 m
 - VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ DO 1 kV ... BEZ POŽADAVKU
 - VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 1 kV A DO 35 kV (VČETNĚ) ... 1 m
 - VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 35 kV DO 110 kV (VČETNĚ) BEZ IZOLACE ... 12 m
 - VEDENÍ NAPĚTÍ NADZEMNÍ NAD 35 kV DO 110 kV (VČETNĚ) S IZOLACÍ ... 5 m
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ... 1,0 m

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	AUTOR STUDIE	MÍSTO STAVBY	<div><div></div><div>idea ateliér projekt s.r.o.</div></div> <div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div>	
ING. J. KLEKNER	ING. PETR FRAŠ		Volgogradská 2459/22 Volgogradská 2460/24 Ostrava Zábřeh		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR	FORMÁT	3xA4
	ING. PETR FRAŠ	ING. M. DOSTÁL	Úřad městského obvodu Ostrava Jih, Horní 3 700 30 Ostrava Hrabůvka	DATUM	01/2025
<div>Výměna střešní krytiny Volgogradská 2459/22, Volgogradská 2460/24, Ostrava Zábřeh</div>				STUPEŇ P.D.	DPS
				Z.ČÍSLO	2025-103
<div>KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</div>				MĚŘITKO	V.Č.
				1:250	C.3