



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ 1-35 kV (VČ. OP)
 - SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - PLYNOVOD STL
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - VODOVOD

PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MÁ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER A NENAHRAZUJE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ
NAVŘZENÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY NEVYŽADUJÍ ZEMNÍ PRÁCE, NEDOJDE KE STŘETU S PODZEMNÍ TECHNICKOU
INFRASTRUKTUROU.

LEGENDA PLOCH

- ŘEŠENÁ STÁVAJÍCÍ STAVBA (zastavěná plocha 540,6 m2)
- OKOLNÍ STÁVAJÍCÍ STAVBY

LEGENDA ZNAČEK

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ DRÁTĚNÝ PLOT
- VSTUP
- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS

ZNAČKY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

- číslo parcely
- hranice parcely / slučka
- zahrada / ovocný sad
- park, okrasná zahrada / trvalý travní porost
- lesní půda / neplodná půda
- budova / bod polohového bodového pole

POZNÁMKY

Veškeré stavební práce budou probíhat včetně dočasného skladování stavebního materiálu a suť bude prováděno výhradně na pozemcích stavebníka.
Stavebními pracemi nebude omezen provoz na dopravní infrastruktuře.

Nástupní plochy pro požární techniku jsou tvořeny stávajícími zpevněnými plochami.
Odstupové vzdálenosti zůstávají stávající.

±0,000 = 296,90 m n.m. BpV											
Hlavní projektant	Ing. Tomáš Kročil	Architekt	Ing. arch. Jiří Čech	<div><div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>TOMÁŠ KROČIL</div></div><div><div>K PROJEKT, Kročil s.r.o.</div><div>Uherskobrodská 984</div><div>763 26 Luhačovice</div><div>IČ: 022 86 424</div><div>http://www.krocil.eu</div></div></div>							
Projektant	Ing. Tomáš Kročil	Vypracoval	Ing. Tomáš Sviták								
Stavebník	Městys Pozlovice (IČ 005 68 708; Hlavní 51, 763 26 Pozlovice)										
Místo stavby	Hlavní 59, 763 26 Pozlovice; parc. č. st. 77, k.ú. Pozlovice										
Název akce				Pare		1	2	3	4	5	6
PŮDNÍ VESTAVBA ZŠ POZLOVICE				Zakázka		22ZAK1301					
				Účel PD		pro vydání spol. povolení					
Stavební objekt		-		Datum		září 2022					
Část dokumentace		C. SITUAČNÍ VÝKRESY		Formát		3× A4					
Obsah				Měřítko		Výkres č.					
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				1:250		C.3					