



ŘEŠENÝ OBJEKT DÍLNÝ - 289,81 M²  
KATASTRÁLNÍ MAPA

STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ CETIN  
STÁVAJÍCÍ VODOVOD VE SPRÁVĚ SČVK  
STÁVAJÍCÍ VNITROAREÁLOVÝ VODOVOD VE SPRÁVĚ SŽDC  
STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE  
STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE

NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE KG DN 110 - DL. 2 M²  
NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA HDPE D32 - DL. 80,5 M²  
NOVÝ DOMOVNÍ PŘÍVOD NN - DL. 65,5 M²

- NOVÁ VYBÍRATELNÁ SAMONOSTNÁ JÍLMKA O OBJEMU 2 M²
- MÍSTO NÁPOJENÍ NA VNITROAREÁLOVÝ VODOVOD
- SAMONOSNÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA O PRŮMĚRU 1200 MM
- NOVÝ ELEKTRICKÝ PILÍŘ PRO ŘEŠENÝ OBJEKT DÍLNÝ A REZERVA - DVA PODRUŽNÉ ELEKTROMĚŘY
- NÁPOJENÍ NA NOVÝ PŘÍVOD DO AREÁLU - ŘEŠENO SAMOSTATNĚ SŽDC

STÁVAJÍCÍ VJEZD A VSTUP DO OBJEKTU  
STÁVAJÍCÍ VJEZD NA POZEMEK

POLOHU STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.  
PŘED ZAHÁJENÍ ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENA VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JEJICH SPRÁVCI  
PŘESNĚ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ NA POVRCHU ZAJISTÍ INVESTOR PODLE § 4 VYHLÁŠKY  
č. 10/74 Sb. "O GEODETICKÝCH PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ" PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY.  
POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA VÝKRESE JE ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ

STAVBA: RYBNÍŠTĚ AREÁL TO OPRAVA OBJEKTU DÍLEN		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PK HOŠEK s.r.o. Mikulášovice 294 407 79 +420 732 437 160 hosek@pk-hosek.cz	
MÍSTO: ST.P.Č. 455/7 K.Ú. RYBNÍŠTĚ	ZODP. PROJEKTANT: JAN HOŠEK	VYPRACOVAL: JAN HOŠEK	AUTORIZACE:
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC, síťní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA	FORMÁT: 1x44	DATUM: 07/2023	
PROJEKTOVÁ ČÁST: C – SITUACE	STUPEŇ PD: DPS	ZAKÁZKA ČÍSLO: 2023354	
	ČÁST: C	MĚŘÍTKO: 1:2000	PARÉ ČÍSLO:
VÝKRES: KATASTRÁLNÍ MAPA		ČÍSLO VÝKRESU: C.1	