



STAVAJÍCÍ SÍŤ

- kanalizace jednotná
- kanalizace dešťová
- vodovod
- elektro - trasa podzemního vedení VN (22kV)
- elektro - trasa podzemního vedení NN (1kV)
- elektro - trasa podzemního vedení osvětlení
- slaboproudé kabely
- kabel \Vodafone
- NTL plynovod
- STL plynovod
- teplovod - tepelná síť
- teplovod - TPS šachta
- teplovod - podzemní objekty (kanály)
- teplovod - ochranné pásmo podzemní objekty
- věcná břemena
- semafor
- dopravní značka
- veřejné osvětlení - lampa

NAVRHOVANÉ SÍŤ

- navrhovaný vodovod
- potrubí PEHD 100 sdr 11 DN40 - d50x6,4 s ochrannou
- vestvou v min. nezámrné hloubce 1,3-1,6 m
- nový kabel VO CYKY 4x16 mm² v celé trase
- v chráněnce Ø 63 mm + drát FeZn Ø 10 mm
- nový kabel VO CYKY 4x16 mm² v celé trase
- v chráněnce Ø 63 mm + drát FeZn Ø 10 mm

R-Projekt 07 Praha s.r.o.		AKCE		VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
Ke Strašnické 8/1 795, Praha 10		Revitalizace parku V Zápoří,		ZODP.PROJ.		MILAN TICHÝ	
tel. 261 305 100, 261 305 101		Praha 4, I. Etapa na pozemcích		SPOLUPR.			
e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz		parc.č. 1710/4, 1711/1,		ZAK.Č.		0004 0221 40	
OBJEDNAVATEL		VÝKRES		STUPENĚ		DPS	
Úřad městské části Praha 4		Situace		FORM.		2A4	
Antia Stáška 2059/80b		vodovodní přípojka		MĚŘ.		1:200	
Praha 4 - 140 49				DATUM		06/2022	
				PROFESE		ZTI	
						ČÍSLO	
						1	