

M 1:250



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- DRENÁŽ Z FLEXITRUB DN100
navržená trasa
- PODZEMNÍ KABEL SĎĚLOVACÍ O2
neověřená trasa
- PODZEMNÍ KABEL SĎĚLOVACÍ O2
navržená trasa přeložky
- NADZEMNÍ a PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN+VČ
neověřená trasa
- CHRÁNIČKA U INŽENÝRSKÝCH VEDENÍ
- NAVRŽENÁ TRASA DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN200-250
navržená trasa
- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN160
navržená trasa

V ZAKRESLENÉM STAVENÍŠTI SE MACHÁZI PODZEMNÍ VEDENÍ SĎĚLOVACÍ, ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN, VO VODOVOD, KANALIZACE, PLYNOVOD.

U JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. OCHRANA A EVENT. ÚPRAVY BUDOU ŘEŠENY V RDS STAVBY

Souřadnicový systém : S – JTSK

Navrh/ vypracoval/ ČAD		Zodp. projektant	
Ing. Tichovská I.		Ing. Tichovský R.	
ZHOITOVITEL			
ING. TICHOVSKÝ ROMAN			
projektová a inženýrská kancelář Bezručova 1271 256 01 Benešov IČ 450 61 319			
Místo stavby	Středodožeský kraj, okres Benešov, město Benešov		
Objednatel	Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov		
Stavba	Formát	2 x A4	
	Datum	12/2016	
	Číslo zakázky		
ULICE PRAŽSKÉHO POVSTÁNÍ, BENEŠOV	Stupeň	DPS	
Příloha	Měřítko	1:250	
PODROBNÁ SITUACE	Příloha č.	C.1.	