



STAVAJÍCÍ VODOVODNÍ RADU - REKAPITULACE DÉLEK VÝZTUŽNÉ SÍTĚ			
(uvedeno je pro komplexní informace o rozvodní síti)			
OZNAČENÍ RADU	MATERIÁL	PROFIL	DĚLKA (m)
			USEKU      RADU
RAD A-1	HDPE 100, d 110 SDR 11, 110/10,0 mm		113,5
RAD A-2-1	HDPE 100, d 90 SDR 11, 90/82,8 mm		70,5
RAD A-2-1	HDPE 100, d 90 SDR 11, 90/82,8 mm		45,0
RAD A-2-2	HDPE 100, d 450 SDR 11, 504,6 mm		59,0
RAD A-3-2	HDPE 100, d 90 SDR 11, 90/82,8 mm		340,5
RAD A-3-2-1	HDPE 100, d 50 SDR 11, 504,6 mm		175,5
VÝZTUŽNÁ ROZVODNÁ SÍŤ - CELKEM			804,5

[illegible][illegible]

- [illegible]

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ NAVRHOVANÉ STAVBY  
VODOVOD


STÁVAJÍCÍ VODOVOD


PE 100  
PE 160


STÁVAJÍCÍ RÁD Z PE - VYUŽITELNÉ PRO ĎALŠÍ PROVOZ  
STÁVAJÍCÍ RÁD Z LITINY, PŘIČ. Z CELI - NAVRŽENO K REKONSTRUKCI  
VODOVODNÉ PŘÍPOJKA PRO NEMOŽNOST


NAVRHOVANÁ REKONSTRUKCE / ROZŠÍŘENÍ SÍTĚ, NOVÉ OBJEKTY VODOVODU

**GRAFICKÉ ZNAČENÍ DOTČENÍ KOMUNIKACÍ KÚS VÝSOČINY**

 VYZNAČENÍ ROZSAHU OPRAVY PLOCHU  
KOMUNIKACE KÚS PO STAVBĚ VODOVODU

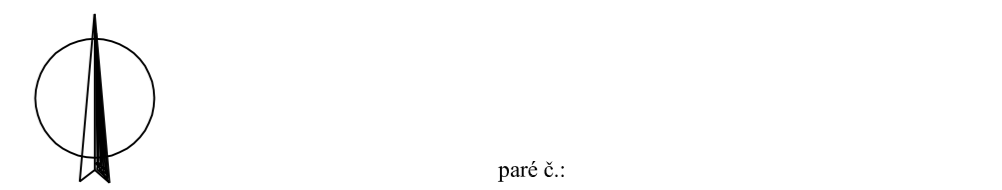
 ŠRAF PRO VYZNAČENÍ ROZSAHU / ŠÍŘE OPRAVY VOČÍ  
KOMUNIKACI

 PODVRT / PROTLAK POD KOMUNIKACÍ

 ŠRAF PRO VYZNAČENÍ ROZSAHU / ŠÍŘE OPRAVY VOČÍ  
KOMUNIKACI

ORIENTAČNÍ TRASA PŘIPRAVOVANÉ KANALIZACE

MĚSTO BRTNICE, m.č. Píseka - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
KRAJ VYSOČINA + MĚSTO BRTNICE - ODVOZENÍ KOMUNIKACE, DEŠŤ, KANA



paré č.:

**Před zahájením zemních prací je nutno vytvořit všechny stávající inženýrské sítě v terénu stavěného !!!**

Jednot. ACAD	Vypracoval Ing. Vladimír KLÍČKA	Ověřování projektant Ověřující Vladimír KLÍČKA
Inženýr Miroslav Benčík, inženýr Strojby, 379, 583 32 Brtnice	Firma HILAVA	
Název akce		

**MĚSTO BRTNICE,**  
**MÍSTNÍ ČÁST PRÍSEKA**  
**VODOVĚD A ÚPRAVNA VODY**  
**REKONSTRUKCE A ROZŠÍŘENÍ ROZVODNÉ SÍTĚ**

tel: 567322000; e-mail: 6032643494

Datum	01/2016
Číslo zakázky	08/2015
Stupeň	DpPS
Podpis	KLÍČKA

**SITUACE č.3**      M - I : 500

**C.3.**