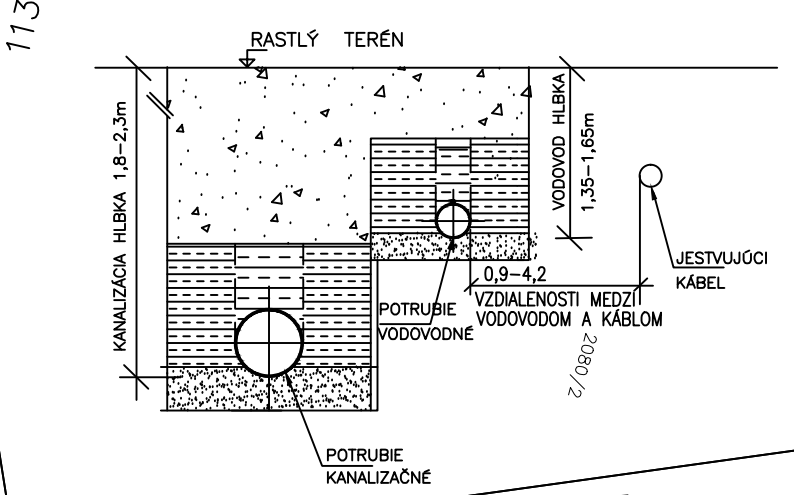


VODOVODNÝ RAD S  
DN100(D110) HDPE PN10 dl.390,5m

VODOVODNÝ RAD S  
DN100(D110) HDPE PN10 dl.390,5m

**UPOZORNENIE**  
PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE INVEŠTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ, ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU V PRÍPADE KOLÍZIE S JEDNOTLIVÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI TECHNICKÉ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCAMI A PROJEKTANTOM !!!  
V MIESTE OCHRANNÝCH PÁSIEM PODZEMNÝCH SIETÍ VYKONÁVAŤ VÝKOP RUČNE  
PROJEKT PODLIEHA AUTORSKÝM PRÁVAM PROJEKTANTA  
KÓPIROVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE BEZ VEDOMIA PROJEKTANTA JE TRESTNÉ  
PRI REALIZÁCII STAVBY JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY TECHNOLOGICKÉ POSTUPY PREDPISY A VOZP A PRÍSLUŠNÉ ZÁKONY, VYHLÁŠKY A NARIADENIA

**OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU A KANALIZÁCIE**  
Verejný vodovod a verejná kanalizácia do DN 500 1,8 m od osi potrubia  
Verejný vodovod a verejná kanalizácia nad DN 500 3,0 m od osi potrubia



- LEGENDA**
- JESTVUJÚCI VODOVOD DN100
  - NAVRHOVANÝ VODOVOD DN100
  - PODZEMNÝ HYDRANT
  - STANIČNIE V km
  - ORIENTAČNÝ STĹPIK A KMV
  - ORIENTAČNÁ TABUĽA
  - PRIPOJKOVÝ VENTIL
  - VZDUŠNÍKOVÁ SÚPRAVA
  - ZEMNÝ UZÁVER+ZÁKOP SÚPR.
  - LOM TRASY S OZNAČENÍM A STANIČNÍM
  - ZÁTKA (KLENUTÉ DNO) D32
  - NAVRHOVANÁ SPLAŠK. KANALIZÁCIA
  - JESTVUJÚCA KANALIZÁCIA
  - REVÍZNÁ ŠACHTA

ZODP.PROJEKTANT: ING. IVAN BAČA	VYPRACOVAL: ING. JANA BAČOVÁ <i>Bačová</i>	KLASIFIKÁCIA STAVBY: 2   2   2   2	<b>B+B projekt s.r.o</b> Jánošíkova 26, 080 01 PREŠOV PROJEKTOVANIE VODA-KANÁL STAVEBNÝ DOZOR mobil: ivan.baca@slovanet.sk mobil: 0910 935 390	
STAVEBNÍK: Obec Šarišská Trstená, Šarišská Trstená 42, 08214 Pušovce				
MIESTO STAVBY: k.ú. Šarišská Trstená, parcely číslo 6/2, 17/2, 18/2, 20/2, 23/2, 25/2, 26/2, 132/13, 132/14			FORMÁT: 5x44	STUPEŇ: PSV
NÁZOV STAVBY: ŠARIŠSKÁ TRSTENÁ IBV Šilky			ČASŤ: I.O.	ARCH.Č: 20/23
OBJEKT: SO 01 VODOVOD A VODOVODNÉ PRÍPOJKY			DÁTUM: júl 2023	
OBSAH: SITUÁCIA č.1			MIERKA: 1 : 250	
			VÝKRES Č:	5