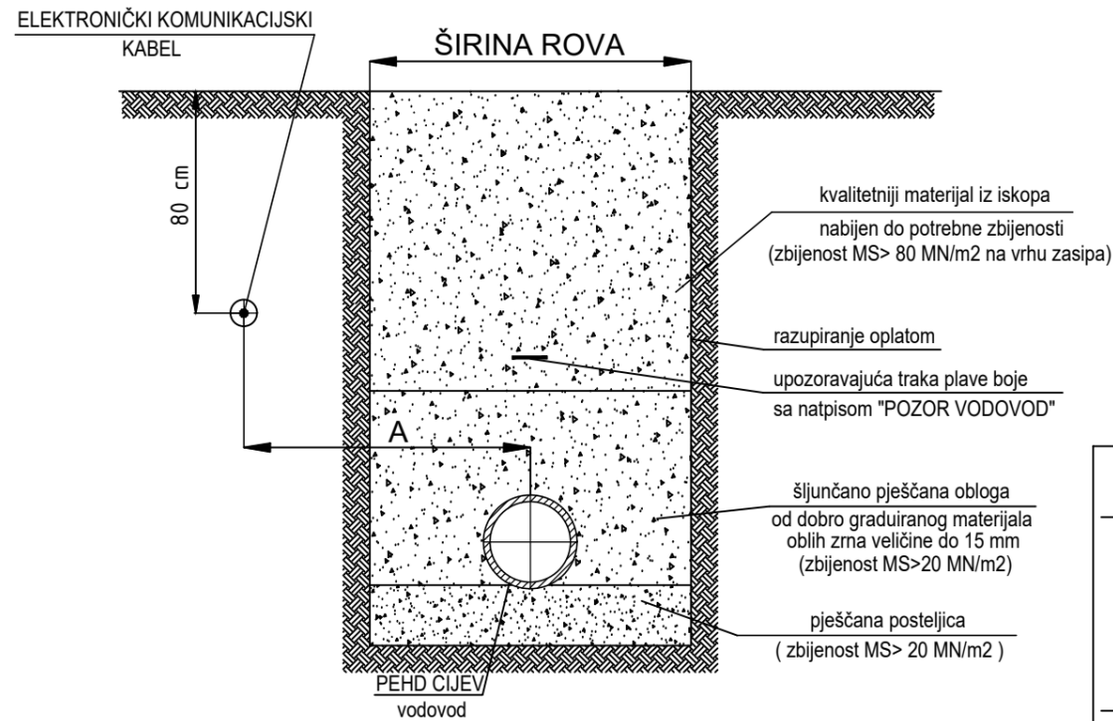


DETALJ PARALELNOG VODENJA
VODOVODA SA EK-KABLOVIMA



PARALELNO VOĐENJE

A - 1,0 m

B - 0,5 m

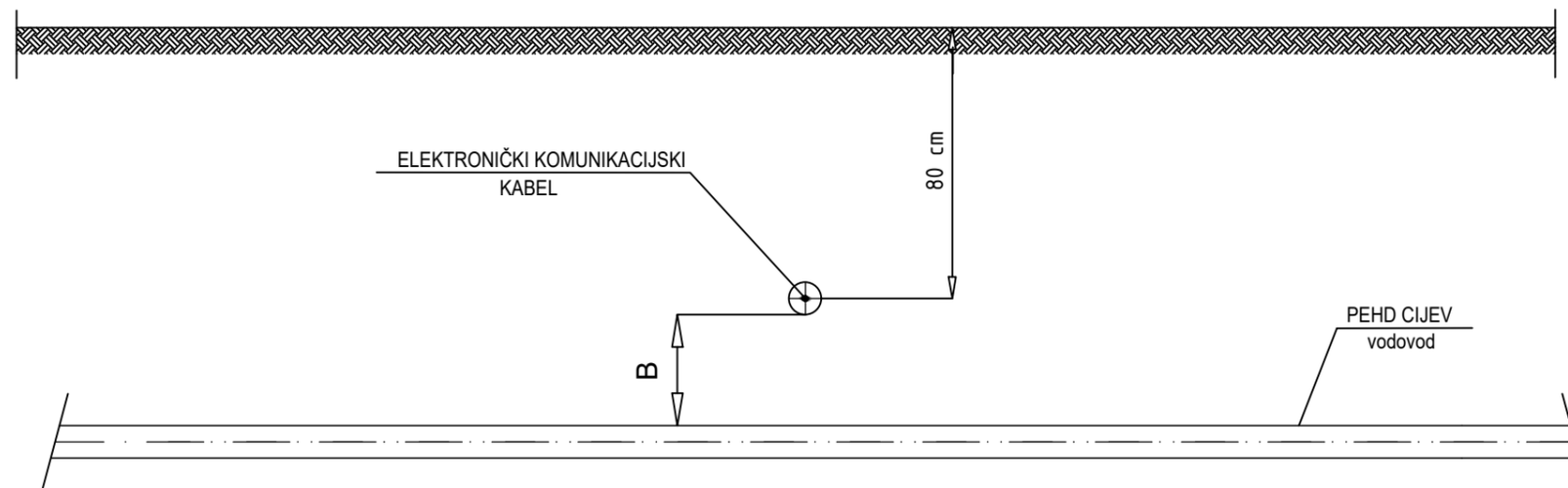
KRIŽANJE (UZ PRIMJENU ZAŠTITNE CIJEVI)

A - 1,0 m

B - 0,4 uz uvjet da je TK kabel položen u zaštitnoj cijevi (1 m lijevo i desno od osi trase TK kabela, dozvoljen je samo ručni iskop rova bez upotrebe krampa)

Na postojećim EK kabelima zaštitu izvesti stavljanjem polucije PEHD DN 110 dužine 3 m.

DETALJ KRIŽANJA
VODOVODA SA EK KABELOM



NAPOMENA:

Prilikom obilježavanja trase elektroničkih komunikacijskih vodova obavezno pozvati predstavnika vlasnika instalacije

D - zaštitna zona TF -SV kabela je 1.5 m na svaku stranu
Udaljenost instalacija od TF stupa - 1 m

TF - SV kabel obavezno označiti trakom upozorenja

Investitor:	G.K.P.KOMUNALAC d.o.o. 48 000 KOPRIVNICA Mosna ulica 15	PROJEKTANT:	ipz d.d.
Naziv građevine:	Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području komunalnog poduzeća G.K.P.Komunalac d.o.o. Koprivnica - rekonstrukcija cjevovoda u Herešinskoj cesti, ulici Miroslava Krleže i Dr. Željka Selinger	INŽENJERSKI PROJEKTI ZAVOD dioničko društvo 10000 ZAGREB Prilaz baruna Filipovića 21 tel. 3717-300 fax. 3717-309	
Dio građevine:		Zajednička oznaka projekta	
Glavni projektant: Damir Gracin, dipl.ing.građ.		Oznaka projekta: V2-7232/9/G	Vrsta projekta: GRAĐEVINSKI PROJEKT
Projektant - građevinar: Goran Horvat, dipl.ing.građ.		Razina obrade: GLAVNI PROJEKT	
Projektant - arhitekt:		Oznaka mape:	
Suradnici:	Rajko Šimecki, dipl.ing.građ. Tomislav Popov, mag.ing.aedif.	Oznaka knjige: 1.	
Sadržaj priloga:	TIPSKI DETALJ - PARALELNOG VOĐENJA I KRIŽANJA SA ELEKTRONIČKIM KOMUNIKAC. KABELOM	Mjerilo: 1:25	Datum: rujan 2011.
Površina: m ²		Broj priloga: 15.4.	Rev.: