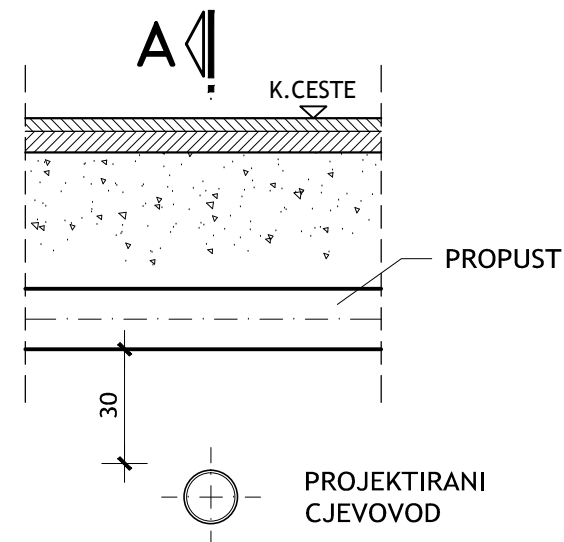


DETALJ KRIŽANJA CJEVOVODA S PROPUSTOM

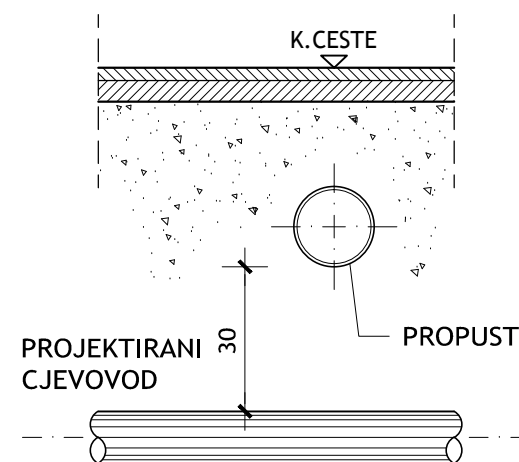
KRIŽANJE S PROPUSTOM

- prolaz ispod

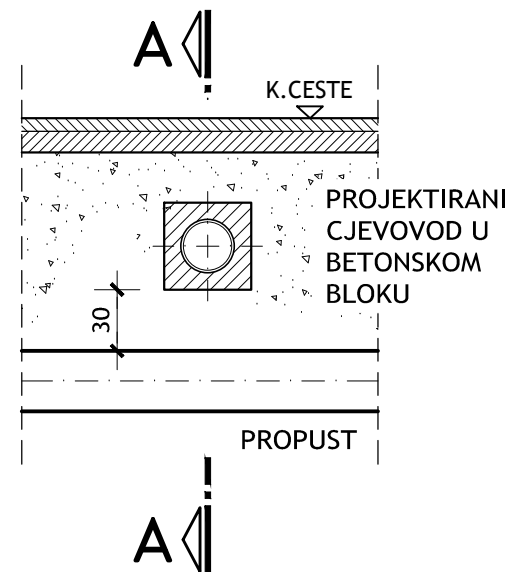


PRESJEK A-A

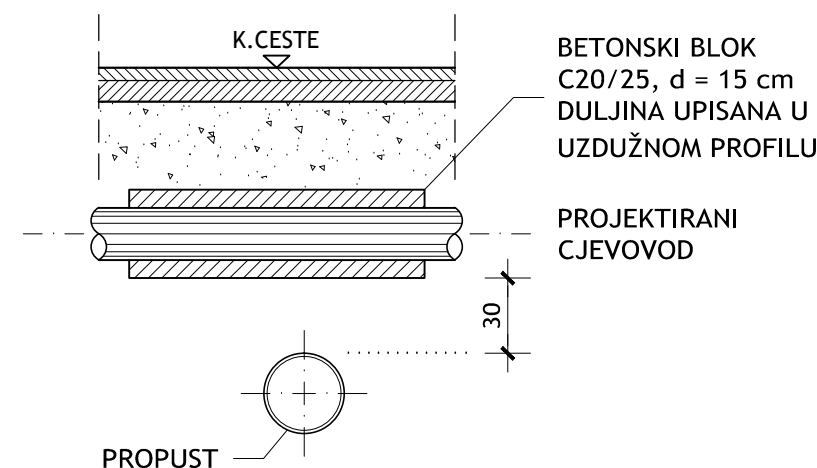
- prolaz ispod



- prolaz iznad






- prolaz iznad



NAPOMENE:

1. PRIJE POČETKA RADOVA IZVESTI PROBNE ROVOVE RADI UTVRĐIVANJA POZICIJA, DUBINA, STANJA I VRSTE KONSTRUKCIJE PROPUSTA
2. NA MJESTU KRIŽANJA POTREBAN JE PAŽLJIVI RUČNI ISKOP
3. PROJEKTIRANI CJEVOVOD IZVODI SE ISPOD PROPUSTA NA VERTIKALNOM RAZMAKU OD 30 cm (IZUZETNO min. 20 cm - ALI UZ DODATNO OSIGURANJE KONSTRUKCIJE PROPUSTA, NAROČITO NJEGOVA DNA)
4. AKO TO NIJE MOGUĆE NOVO RJEŠENJE TREBA USKLADITI S UVJETIMA VLASNIKA PROPUSTA S TIME DA SE PROMJENA NIVELETE PROJEKTIRANOG CJEVOVODA IZVODI UZ SUGLASNOST PROJEKTANTA
5. PROLAZ IZNAD (S ZAŠTITOM U BETONSKOM BLOKU) JE SAMO ONDA KADA TEHNIČKI NIJE MOGUĆE PROĆI ISPOD PROPUSTA
6. U SLUČAJU IZVEDBE NOVOG PROPUSTA (SPUŠTANJE), ULAZ U PROPUST ("GLAVA") MORA OSTATI NA ISTOJ POZICIJI, DOK SE PAD I KOTA IZLAZA PROPUSTA PRILAGOĐAVAJU

IZMJENA BR.	OPIS	DATUM	POTPIS

INVESTITOR: GRAD SENJ Obala dr. F. Tuđmana 2 53270 SENJ	 INSTITUT IGH d.d. Regionalni centar RIJEKA Kukuljanovo 182/2 51227 KUKULJANOVO
NARUČITELJ:	
VRSTA PROJEKTA (RAZINA I STRUKA): GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT	ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA: GP-VIO-114/16
GRAĐEVINA: PRIKLJUČAK RECIKLAŽNOG DVORIŠTA NA VODNE GRAĐEVINE	MAPA:
SADRŽAJ: DETALJ KRIŽANJA CJEVOVODA S PROPUSTOM	
GLAVNI PROJEKTANT: MILAN MARINAC, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  dipl. ing. građ.	MJERILO:
PROJEKTANT: Ovlašteni inženjer građevinarstva MAKS BRELIH, struč.spec.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Maks Brelih struč.spec.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva  G 4905	DATUM: Rijeka, studeni 2016.
OZNAKA DOKUMENTA: IGH-GP-6.4-0	
BROJ PROJEKTA: 73330-114/16	
BROJ PRILOGA: 6.4	