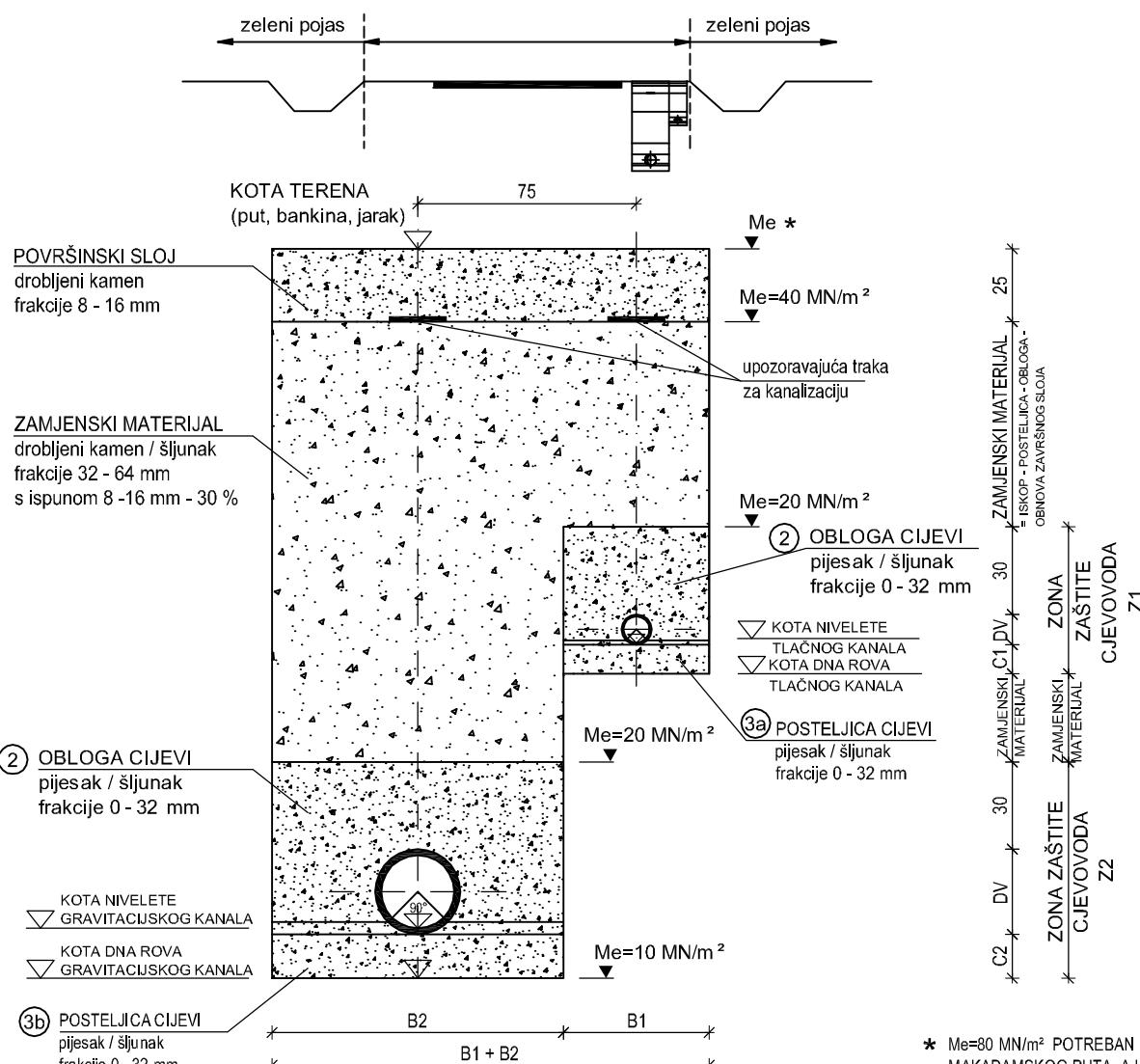


PROJEKT:

ODVODNJA NASELJA
HLEBINE I SIGETECDippold & Gerold
HIDROPROJEKT 91
d.o.o. za projektiranje
HR-10257 Brezovica, Desprimska 8, tel: 01/6515-511, fax: 01/6515-510

**NORMALNI POPREČNI PROFIL KANALIZACIJSKOG ROVA ZA
PARALELNO VOĐENJE GRAVITACIJSKOG I TLAČNOG CJEVOVOVODA U
POJASU MAKADAMSKOG puta, BANKINE, CESTOVNOG JARKA**



* Me=80 MN/m² POTREBAN KOD
MAKADAMSKOG puta, A U OSTALIM
UVJETIMA (BANKINA, CESTOVNI
JARAK) DOVOLJNO JE Me=40 MN/m²

TABLICA ZA PEHD CIJEVI

DN (mm)	ŠIRINA ROVA B (cm)	VISINA POSTELJICE C (cm)	VISINA ZONE ZAŠTITE CJEVOVODA Z (cm)	POVRŠINA			
				ZxB (m ²)	CIJEV ① (m ²)	OBLOGA ② (m ²)	POSTELJICA ③ (m ²)
90	60	15	54	0.324	0.006	0.318	0.090
110	60	15	56	0.336	0.010	0.326	0.090
125	60	15	58	0.348	0.012	0.336	0.090
160	60	15	61	0.366	0.020	0.346	0.090

TABLICA ZA PP KORUGIRANE CIJEVI

DN (mm)	S (cm)	Dv (cm)	ŠIRINA ROVA B (cm)	VISINA POSTELJICE C (cm)	VISINA ZONE ZAŠTITE CJEVOVODA Z (cm)	POVRŠINA		
						ZxB (m ²)	CIJEV ① (m ²)	OBLOGA ② (m ²)
300	19,70	339,4	100	15	79	0.789	0.090	0.549

INVESTITOR:	OPĆINA PETERANEC			Projektant:	Davor Štrbenac, dipl.ing.građ.		BROJ PROJEKTA:	2720
	Ulica Matije Gupca 13, Peteranec			Projektant suradnik:	Mladen Novotny, dipl.ing.građ.		DATUM:	02/2014
NACRT:			NORMALNI POPR. PROFIL KANALIZACIJSKOG ROVA ZA PARALELNO VOĐENJE GRAVITACIJSKOG I TLAČNOG CJEVOV. U POJASU BAN./MAK			PRILOG:	13.4	