



ZASIP GRAMOZA DO NIVOJA
POSTELJICE CESTE 16/32mm

GEOVKANINA IZ TKANEGA POLIETILENA
PRETRŽNA TRDNOST 25kN/m
MASA G=110 g/m²

DVOPLASTNA PROFILIRANA POLIETILENSKA CEV
ZA DRENAŽNO KANALIZACIJO
ODPRTINE ZA VSTOP VODE SO PORAZDELJENE
PO ZGORNEJEM OBODU (TEMENSKI KOT 120°)

OBBETONIRANJE CEVI C12/15

DN	160(160/138)	200(200/176)	250(250/216)	315(315/271)	400(400/343)
B	40cm	43cm	48 cm	55 cm	63 cm

REC 1	PZI po recenziji	december 2018	
sprememba:	opis spremembe:	datum:	podpis:
investitor:	Republika Slovenija Ministrstvo za infrastrukturo Direkcija Republike Slovenije za infrastrukturo Tržaška 19, 1000 Ljubljana		lokacija: PRELASKO
projektant:	 GRADBENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova cesta 19, Solkan IDENT. ŠT.: IZS - 0893		objekt: Sanacija plazov »PRELASKO« na cesti R3-684/7460 PRELASKO - BUČE - KOZJE od km 0,227 do km 1,013
podizvajalec:	IPOD d.o.o. Prvomajska 37 5000 Nova Gorica		opis risbe: DETAJL POLAGANJA DRENAŽNE KANALIZACIJE ODVODNJA
odg.vodja projekta (OVP)	ime in priimek: mag. Miran Lozej univ.dipl.inž.grad.	id. št. IZS G-0378	podpis: 
odg.projektant	mag. Muriz Kadribašič univ.dipl.inž.grad.	G-3484	vrsta načrta: 3/3 - NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ NAČRT ODVODNJE
obdelal	mag. Muriz Kadribašič univ.dipl.inž.grad.	G-3484	faza projekta: PZI
avtor risbe:	SPIT d.o.o. Nova Gorica		merilo: datum: DECEMBER 2018
št. odseka:	arhivska št.:	faza/objekt:	št. projekta: 003-22/17
7460	0014.00	004.2261	št. načrta: 003-22/17-O
			št. prilož: 20
			ident. št. risbe: 003-22/17-O-20
			šifra risbe: G.251
			črtna koda: