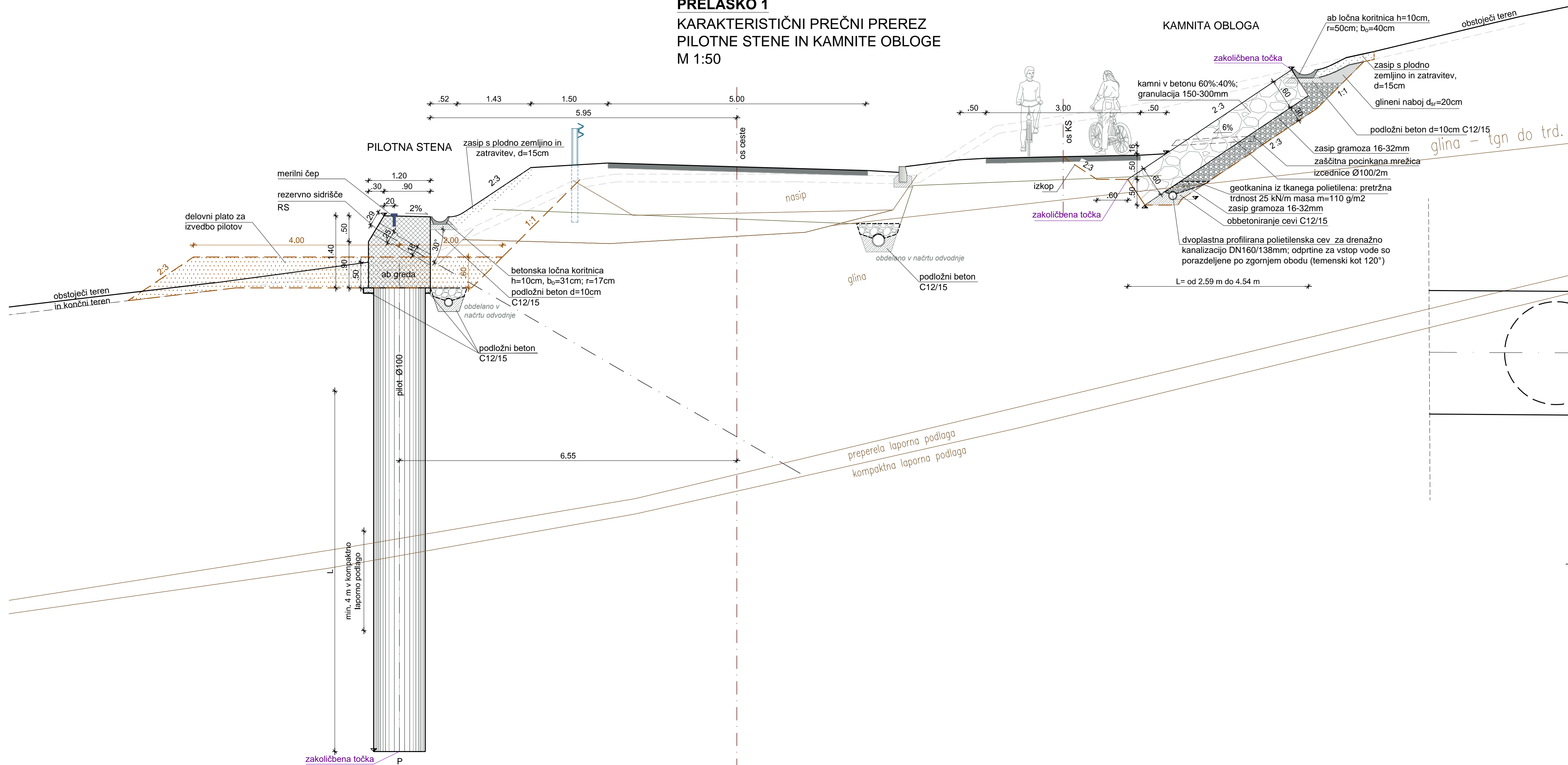
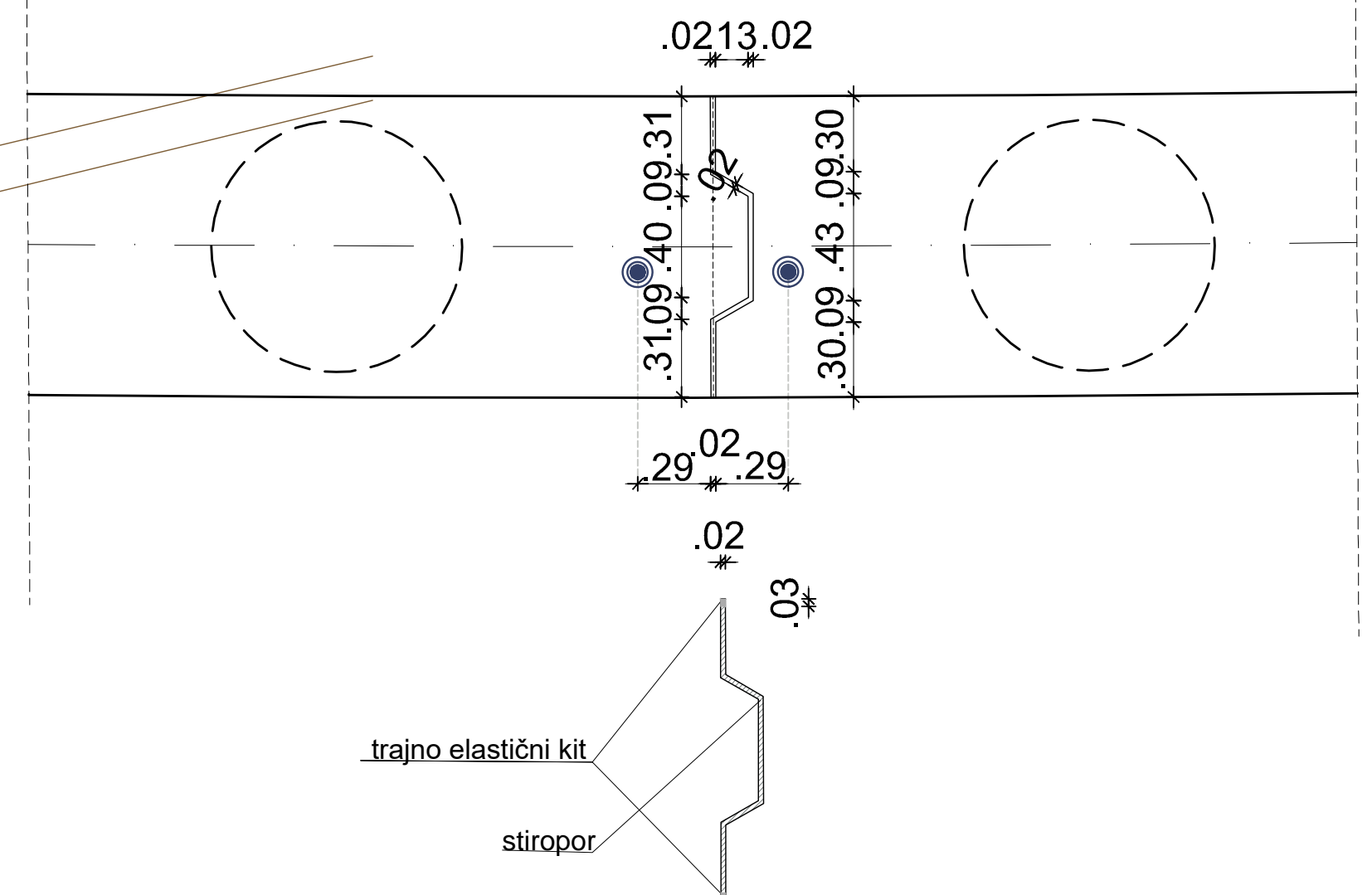


PRELASKO 1

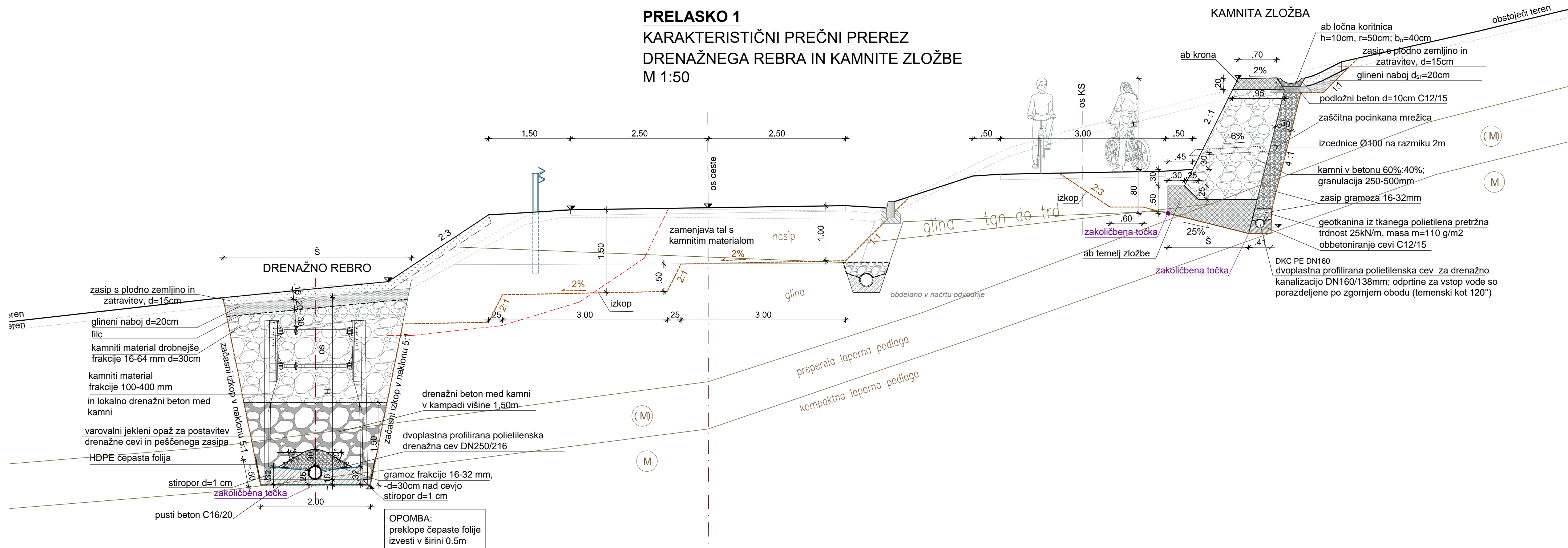
KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ
PILOTNE STENE IN KAMNITE OBLOGE
M 1:50



DETAJL STRIŽNEGA
STIKA GREDE NAD PILOTI
M 1:25



PRELASKO 1
KARAKTERISTIČNI PREČNI PREREZ
DRENAŽNEGA REBRA IN KAMNITE ZLOŽBE
M 1:50



PILOTNA STENA

BETON PILOTOV C25/30, XC2, PV-I, Dmax 32
BETON AB GREDE C30/37, XC4, XD3, XF4, PV-II, Dmax 32

KAMNITI ZLOŽBI

BETON TEMELJNE PETE KAMNITE ZLOŽBE C25/30, XC2, PV-I, Dmax 32
BETON KRONE KAMNITE ZLOŽBE C30/37, XC4, XD3, XF3, PV-II, Dmax 16
- kamni premera d=20-60 cm 60%, beton C16/20, 40%

KAMNITI OBLOGI:


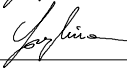
- kamni premera d=15-30 cm 60%, beton C16/20, 40%

PODLOŽNI IN NAKLONSKI BETON C12/15, D_{max} 16

ARMATURA B500(B)
JEKLO S235, ANTIKOROZIJSKO ZAŠČITENO Z VROČIM CINKANJEM
ZAŠČ.SLOJ BETONA 5cm

SPLOŠNE OPOMBE:

1. IZJAVLJAMO MAMA PRED ZAČETKOM IZVAJANJA IN MED IZVAJANJEM POSAMEZNIH DEL OPRAVI PREGLED PROJEKTA ZA IZVEDBO (KONTROLA DIMENZIJ...) IN OPOROZI INVESTITORJA, PROJEKTAJNTA, REVIDENTA TER NADZORNIKA NA MOREBITNE UGOTOVLJENE POMANKLJIVOSTI IN ZAHTEVATI NJHOVO ODPRAVO (84.d. ZGO).
2. OB IZPISU GRADENJE JAME MAME TELMELINA ILA OBSEVNO PREGLEDATI GEOMEHANIČNO UGOTOVLJE VPISATI V GRADENJE DNEVNIK. V PRIMERU OBSEVNIH ODPSTANOV OD GEOMEHANIČNE POROČILA MORA PREDPISATI USTREZNE UKREPE, O TEM SE TRJESTI PROJEKTAJNTA.
3. VSI NOVI ROBOVI SO POSNETI S TOBOKO LETVICO 2/2.
4. MASA ARMATURNIH PALIC JE POVEŽETA PO SISTI EN 1080. DEVIJANCA MASA JE ODVSNOD OD PROIZVAJALCA ARMATURNEGA JEKLA IN LAHKO ODSTAJA OD PRIZVETIH V NARČRTU.

	PZI so razrežili	december 2018	
REC 1	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, Šočan IDET. št.: IZS - 0893		objekt: Sanacija plazov » PRELASKO « na cesti R3-684/7460 PRELASKO - BUČE - KOJZE od km 0,227 do km 1,013	
podizvajalec: IPOD d.o.o. Prvomajska 37 5000 Nova Gorica		opis risbe: PRELASKO I KARAKTERISTIČNA PREREZA	
ime in preimek:		id. št. izsz	podpis:
odg.vodja projekta (OVF)	mag. Miran Lozej univ.dipl.inž.grad.	G-0378	
odg.projektant	mag. Miran Lozej univ.dipl.inž.grad.	G-0378	
obdela	Sonja KVRGIC mogl.inž.grad.		
avtor risbe:	SPIT d.o.o. Nova Gorica		ident. št. risbe:
št. odseka:	arhivaša št.:	faza/objekt:	št. priloge:
7460	0014.00	004.2162	4
		Šifra risbe:	črna koda:
		G.240	