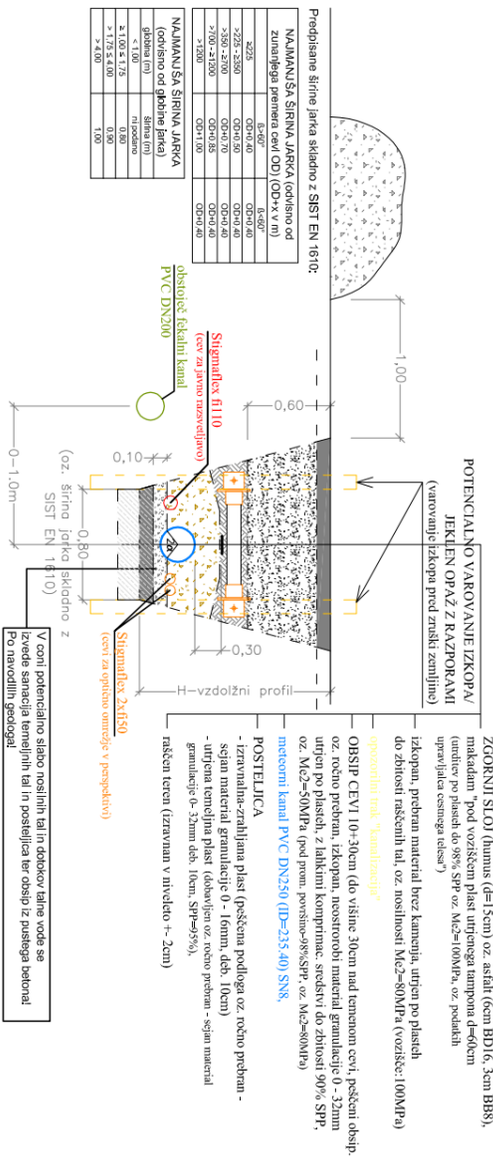


## Detalji polaganja cevnovoda (karakteristični prikaz)

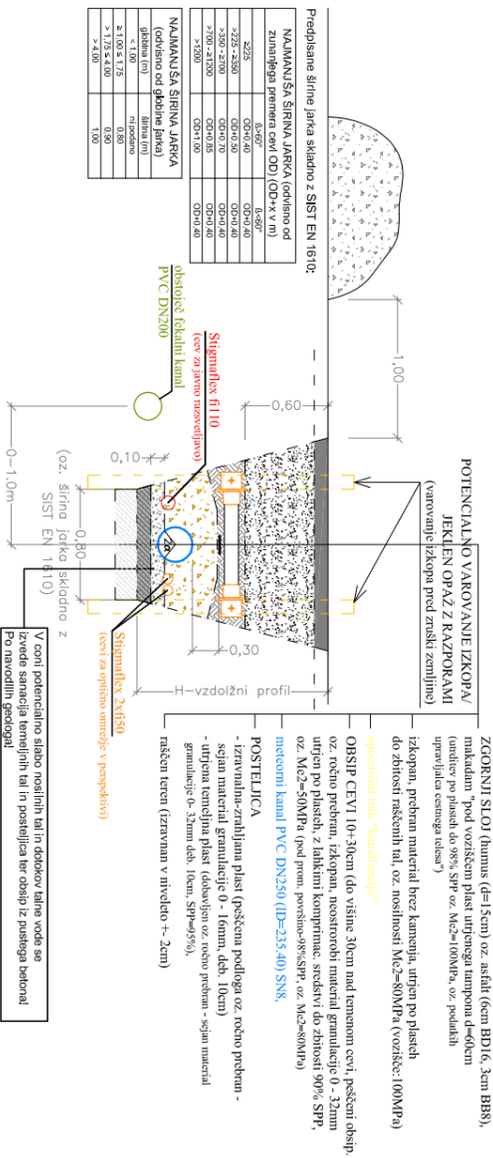
IZKOP POD KOTOM NOTRAJNEGA TRENJA ZEMLINE, OZ. IZVESTI USTREZNO TEHNOLOGIO VAROVANJA (RAZPRIRANJE KANALA), GLEDE NA GEOMEHANSKE KARAKTERISTIKE TEREKNA (obvezen je nadzor geodolga)



Zaradi potencialno možnih dotokov talne vode in strmine terena se izvedba posteljice in obzidja cevi s peščnim materialom odsvetljuje. Posteljico in obzidje cevi izvesti s pitčno izkopano/prebrano) in selano zemlino oz. iz pustlega betona. Izkopa, zasnje in urtjevanje izvesti pod strokovnim nadzorom in v prisotnosti geodolga.

## Detalji polaganja cevnovoda (karakteristični prikaz)

IZKOP POD KOTOM NOTRAJNEGA TRENJA ZEMLINE, OZ. IZVESTI USTREZNO TEHNOLOGIO VAROVANJA (RAZPRIRANJE KANALA), GLEDE NA GEOMEHANSKE KARAKTERISTIKE TEREKNA (obvezen je nadzor geodolga)



Zaradi potencialno možnih dotokov talne vode in strmine terena se izvedba posteljice in obzidja cevi s peščnim materialom odsvetljuje. Posteljico in obzidje cevi izvesti s pitčno izkopano/prebrano) in selano zemlino oz. iz pustlega betona. Izkopa, zasnje in urtjevanje izvesti pod strokovnim nadzorom in v prisotnosti geodolga.

DATA	OPIS	POTRBL	POPBS
<b>PROJEKTNO POKLITJE</b>			
MAGIV OBKTA: Maleorna kanalizacija na delu območja Kobivjek			
INŠTITUT / Odbina Laško, Masina ulica 2, 3270 Laško			
MAGIVKOP: PZI			
VETA PROJEKTA: PZI			
VETA MOKTA: "3" Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti in/ali kanalizacije			
VETA RISE: Detalji polaganja cevnovoda (karakteristični detalji)			
DES. VEDA	Unš Kostanjšek, dipl.inž.grad.	INŠT. ŠT.	DATA PROJEKTA
DES. PROJEKTA	Unš Kostanjšek, dipl.inž.grad.	IZS-G-3348	01.03.2016
OPREMLAVCI			
DATA	marec 2016	MEKLO	ŠT. RISE
ŠT. PROJEKTA	01/2015-K-P	125	3,6,8

DATA	OPIS	POTRBL	POPBS
<b>PROJEKTNO POKLITJE</b>			
MAGIV OBKTA: Maleorna kanalizacija na delu območja Kobivjek			
INŠTITUT / Odbina Laško, Masina ulica 2, 3270 Laško			
MAGIVKOP: PZI			
VETA PROJEKTA: PZI			
VETA MOKTA: "3" Načrt gradbenih konstrukcij in drugi gradbeni načrti in/ali kanalizacije			
VETA RISE: Detalji polaganja cevnovoda (karakteristični detalji)			
DES. VEDA	Unš Kostanjšek, dipl.inž.grad.	INŠT. ŠT.	DATA PROJEKTA
DES. PROJEKTA	Unš Kostanjšek, dipl.inž.grad.	IZS-G-3348	01.03.2016
OPREMLAVCI			
DATA	marec 2016	MEKLO	ŠT. RISE
ŠT. PROJEKTA	01/2015-K-P	125	3,6,8