



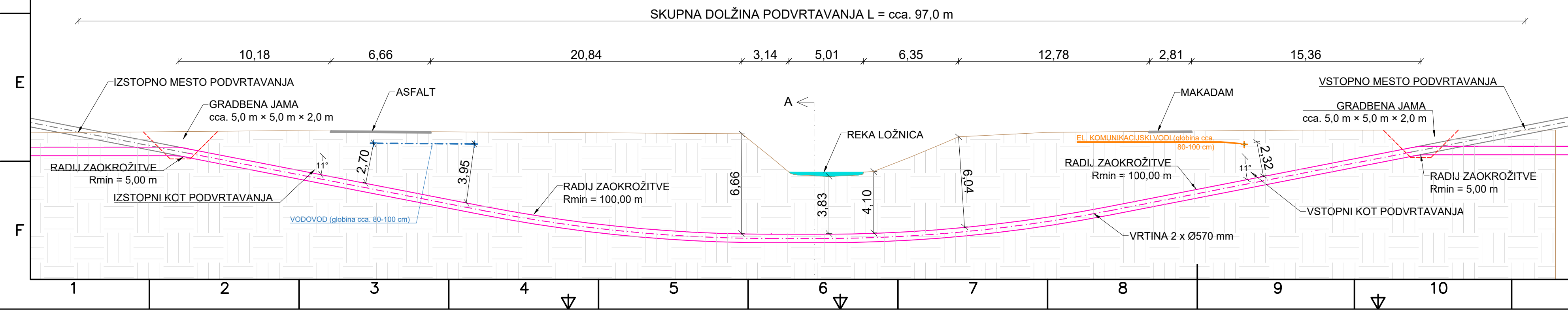
PREREZ A-A  
MERILO 1:100

BREŽINA

DNO REKE

7.24  
6.66  
3.83

RAČUNSKI PREMER 2 VRTINI Ø570:  
2 x 4 x PEHD Ø160  
2 x PEHD (2 x Ø50)



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica			
	Ime	IŽS-Št.	Datum	Podpis
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Sodelavec				
Kontrolir				

PELEN d.o.o.

PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV

SP.SIEMEN 4

2352 SELNICA OB DRAVI

tel. 059/120 234    mobilni 040/874 513

fax: 059/120 235

email: info@pelen.si

1:200

1:100

Vsebina risbe

PODVRTANJE 1

PRIKAZ PREČKANJA REKE LOŽNICE

Št. risbe

P024-16-003

Datoteka

Številka projekta

P024-16

Vrsta projekta

PZI

Številka načrta

P024-16-E

Vrsta načrta

ELEKTRO

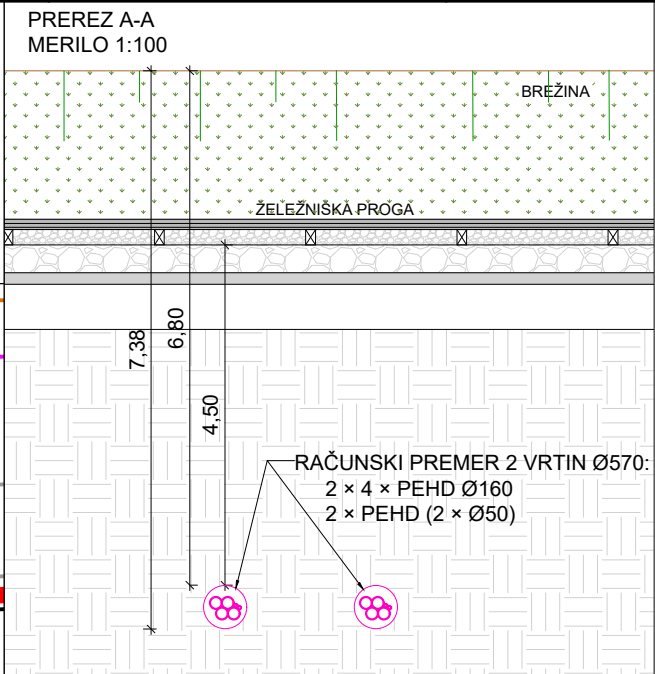
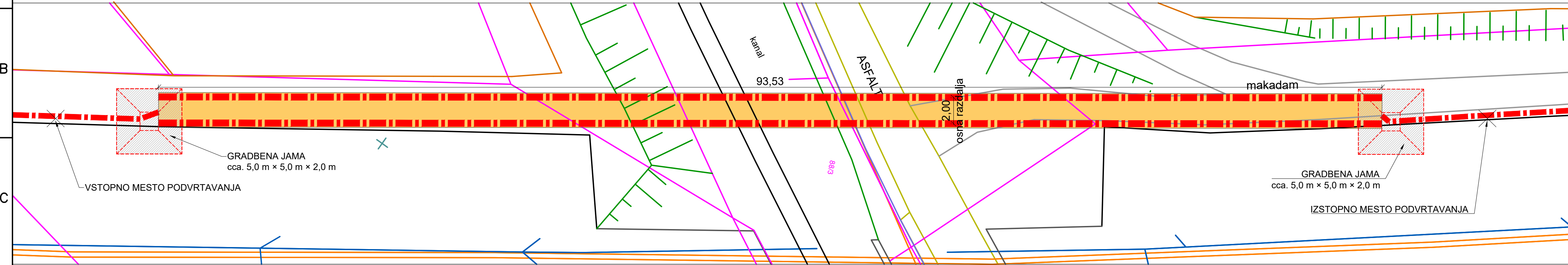
Naročnik

SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor

Investitor

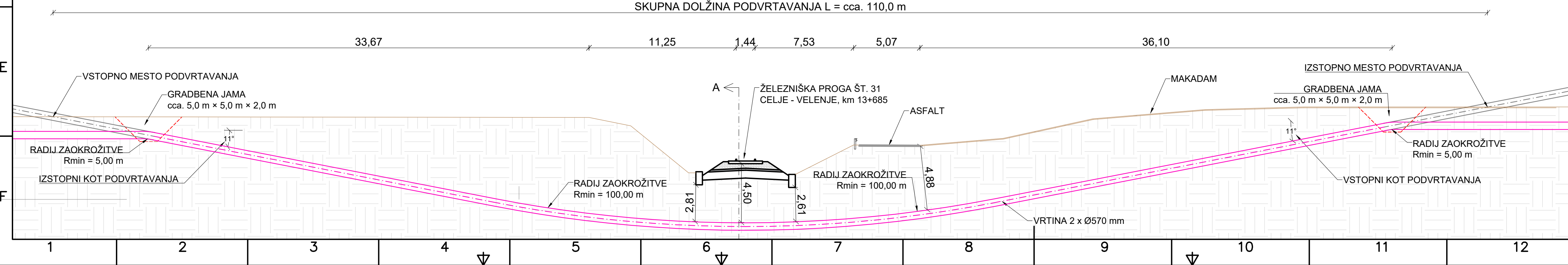
SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor

PODVRTAVANJE 2: PREČKANJE ŽELEZNICE - SITUACIJA  
MERILO 1:200



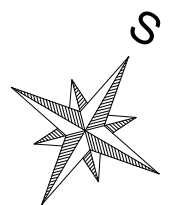
- LEGENDA:
- predviden SN kablovod
  - podvrtavanje po HDD metodi
  - virtina
  - asfaltna cesta
  - gramozirana cesta
  - meja KO
  - vodovod-GJI
  - el.vod V.N.-GJI
  - elektronske komunikacije GJI
  - kanalizacija-GJI
  - žična ograja
  - betonska ograja
  - povezave - DKP
  - plinovod-GJI
  - urejena meja
  - tir SŽ

PODVRTAVANJE 2: PREČKANJE ŽELEZNICE - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica				<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.SLEMEN 4</div> <div>2352 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel: 0591201234   mobilni 0408741513</div> <div>fax: 0591201235</div> <div>email: info@pelen.si</div>	
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis		
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019			
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019			
Sodelavec						
Kontroliral						
1:200 1:100	PODVRTANJE 2				Št. risbe	P024-16-004
	PRIKAZ PREČKANJA ŽELEZNICE IN CESTE				Datoteka	
					Številka projekta	P024-16
					Vrsta projekta	PZI
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor				Številka načrta	P024-16-E
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor				Vrsta načrta	ELEKTRO

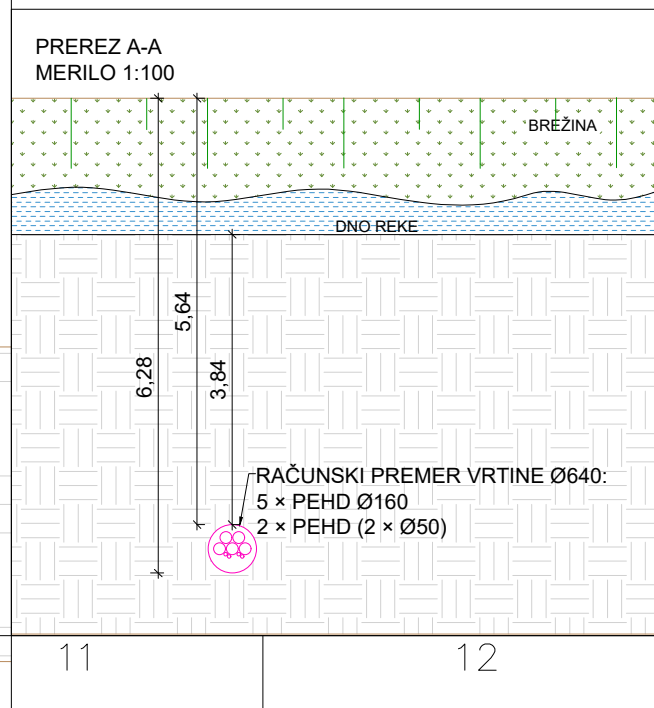
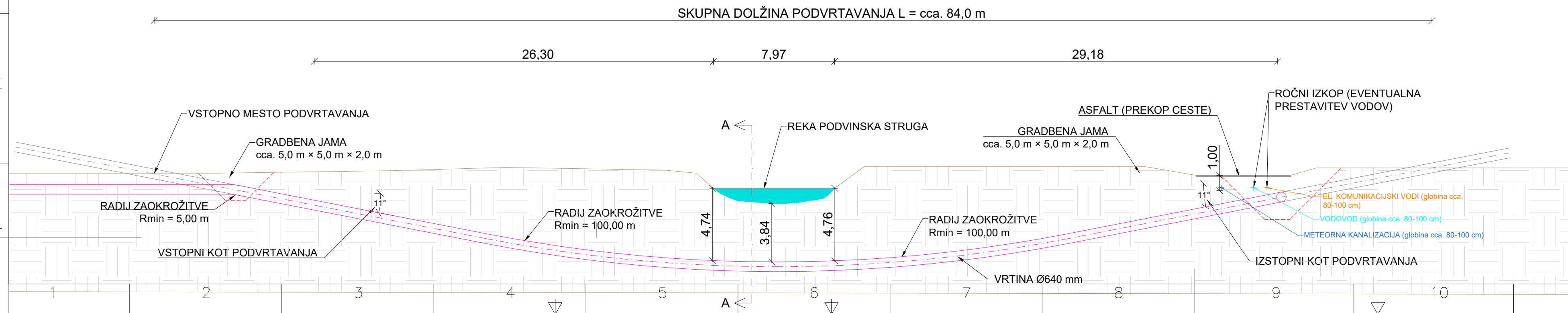
PODVRTAVANJE 3: PREČKANJE REKE PODVINSKA STRUGA - SITUACIJA  
MERILO 1:200



LEGENDA:

- predviden SN kablovod
- podvrtavanje po HDD metodi
- virtina
- asfaltna cesta
- gramozirana cesta
- meja KO
- vodovod-GJI
- el.vod V.N.-GJI
- elektronske komunikacije GJI
- kanalizacija-GJI
- žična ograja
- betonska ograja
- povezave - DKP
- plinovod-GJI
- urejena meja
- tir SŽ

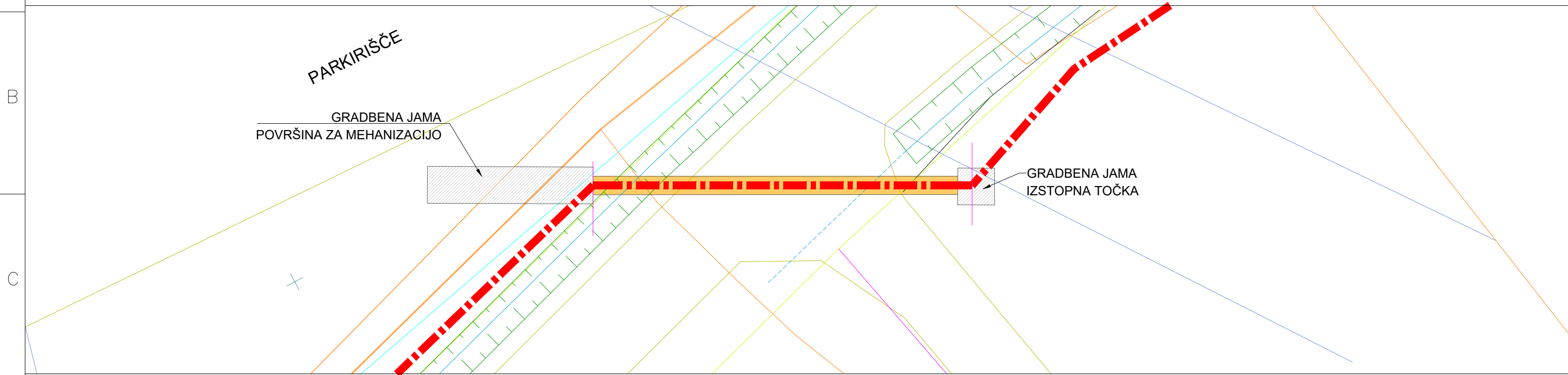
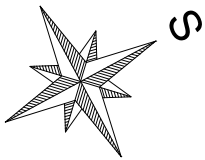
PODVRTAVANJE 3: PREČKANJE REKE PODVINSKE STRUGE - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica					<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.SLEMEN 4</div> <div>2302 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel: 0591201234 mobilni: 0487641513 faks: 0591201235</div> <div>email: info@pelen.si</div>
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	Podpis		
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	Podpis		
Sodelavec						
Kontroliral						
1:200 1:100	Vsebina risbe			Št. risbe	P024-16-005	
	PODVRTANJE 3			Datoteka		
	PRIKAZ PREČKANJA PODVINSKO ŽALSKÉ STRUGE			Številka projekta	P024-16	
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Vrsta projekta	PZI	
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta	P024-16-E	
				Vrsta načrta	ELEKTRO	



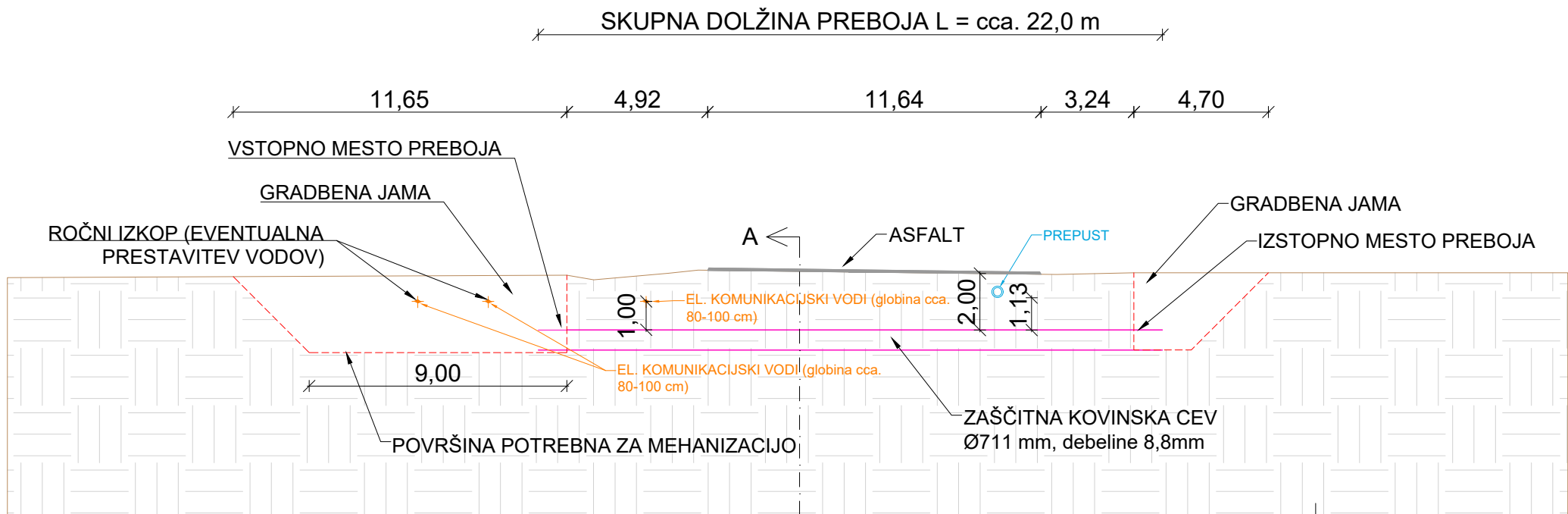
PREBOJ 1: PREČKANJE CESTE ZALOG PRI ŠEMPETRU 1 - SITUACIJA  
MERILO 1:200



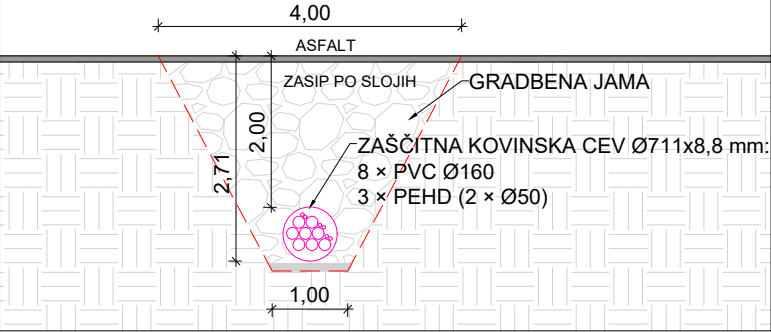
LEGENDA:

- predviden SN kablovod
- podvrtavanje po HDD metodi
- vrtna
- asfaltna cesta
- gramozirana cesta
- meja KO
- vodovod-GJI
- el.vod V.N.-GJI
- elektronske komunikacije GJI
- kanalizacija-GJI
- žična ograja
- betonska ograja
- povezave - DKP
- plinovod-GJI
- urejena meja
- tir SŽ

PREBOJ 1: PREČKANJE CESTE ZALOG PRI ŠEMPETRU 1 - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200

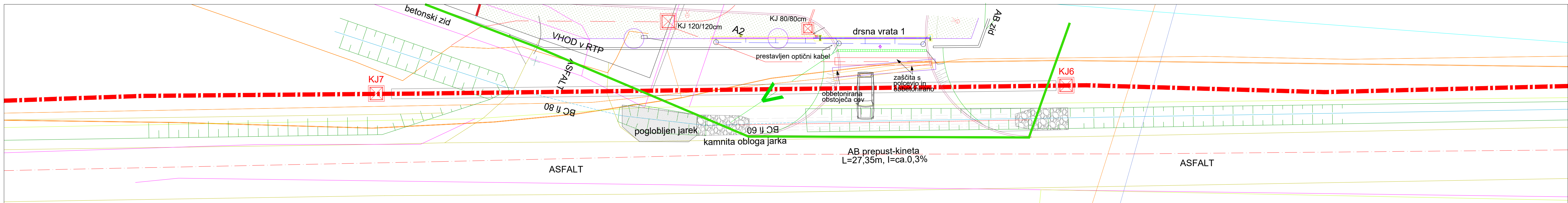


PREREZ A-A  
MERILO 1:100

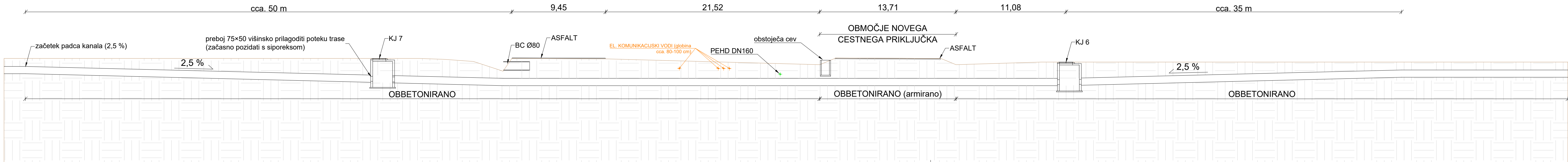


Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica			
Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<b>PELEN d.o.o.</b> PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP.SLEMEN 4 2302 SELNICA OB DRAVI tel. 0591/20 234, mobilni 040 874 613 fax: 0591/20 235 email: <a href="mailto:info@pelen.si">info@pelen.si</a>
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Sodelavec				
Kontroliral				
Vsebina risbe	PODBOJ 1 PRIKAZ PREČKANJA LC 490391			Št. risbe P024-16-006
1:200 1:100				Datoteka P024-16
Naročnik	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka projekta PZI
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta P024-16-E
				Vrsta načrta ELEKTRO

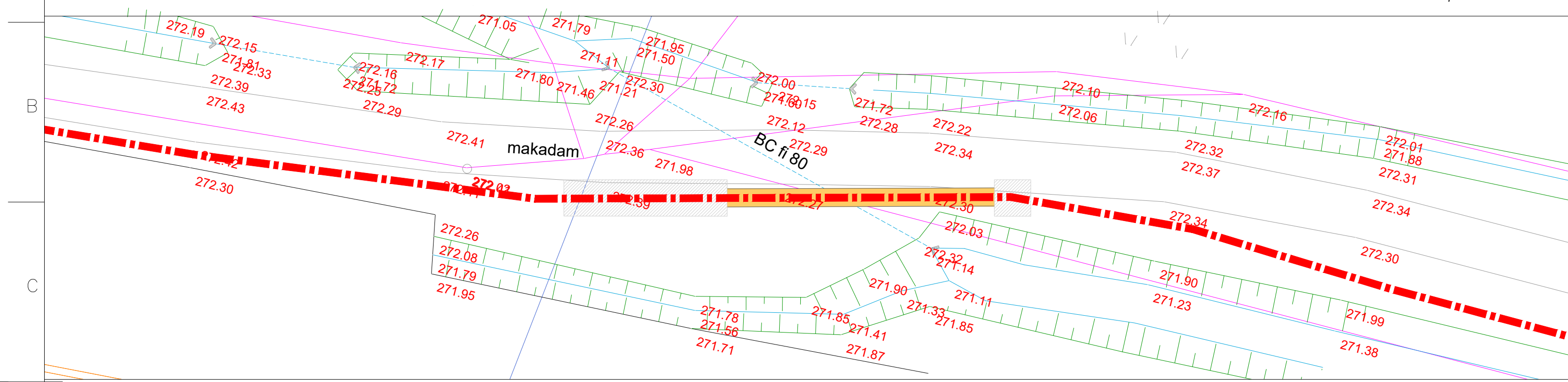
PREČKANJE UVOZA - RTP PODLOG - SITUACIJA  
MERILO 1:200



















PREČKANJE UVOZA - RTP PODLOG - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica			
Ime	Izš.-Št.	Datum	Podpis	<b>PELEN d.o.o.</b> PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP. SLEMEN 4 2392 SELNICA OB DRAVI UL. PRETOVA 234, 9000 MARIBOR taks. 051/020 225 email: info@pelen.si
Odg.vodja	M. Kovatič, udie	E-1028	april 2019	
Odg.Proj.	M. Kovatič, udie	E-1028	april 2019	
Sodelavec				
Kontroliral				
1:200	Vsebina risbe			Št. risbe
1:100	PODVRTANJE 4			P024-16-007
	PRIKAZ PREČKANJA UVOZA V RTP PODLOG			Številka projekta
				P024-16
				Vrsta projekta
				PZI
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta
Investitor	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			P024-16-E
				Vrsta načrta
				ELEKTRO



- LEGENDA:**
-  predviden SN kablovod
  -  podvrtvanje po HDD metodi
  -  vrtina
  -  asfaltna cesta
  -  gramozirana cesta
  -  meja KO
  -  vodovod-GJI
  -  el.vod V.N.-GJI
  -  elektronske komunikacije GJI
  -  kanalizacija-GJI
  -  žična ograja
  -  betonska ograja
  -  povezave - DKP
  -  plinovod-GJI
  -  urejena meja
  -  tir SŽ

PREREZ A-A  
MERILO 1:100

4,00

GRABENA JAMA

ASFALT

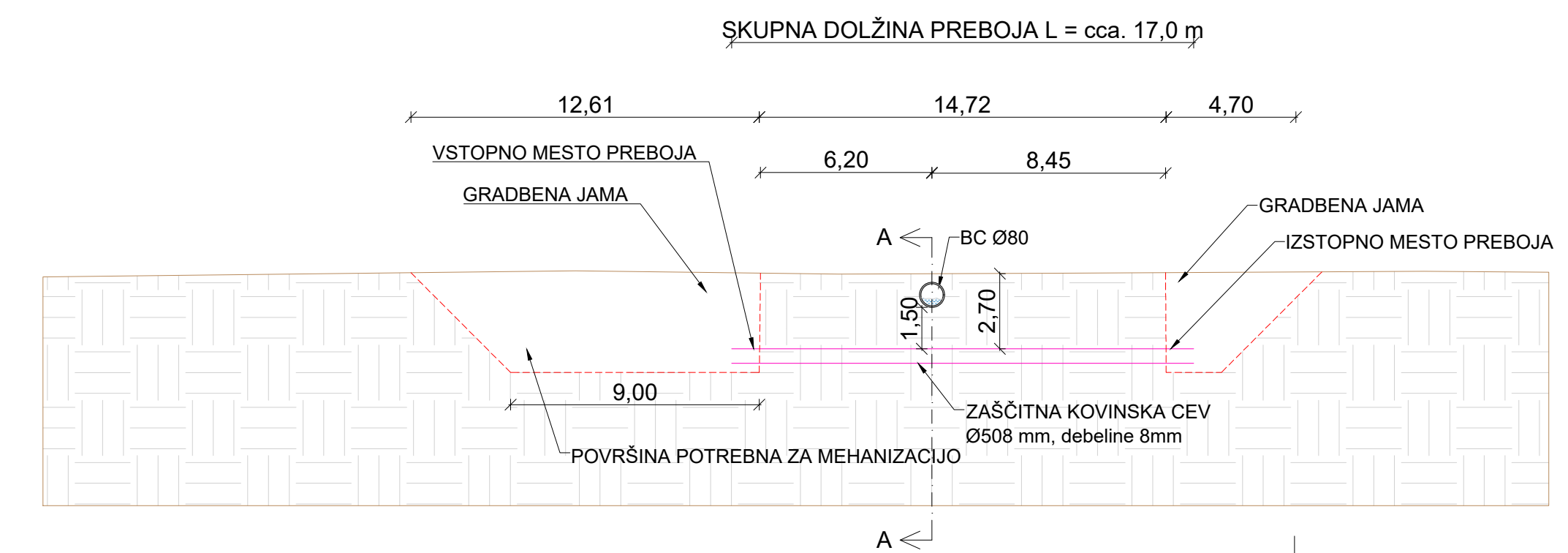
ZASIP PO SLOJIH

3,31

2,70

1,00

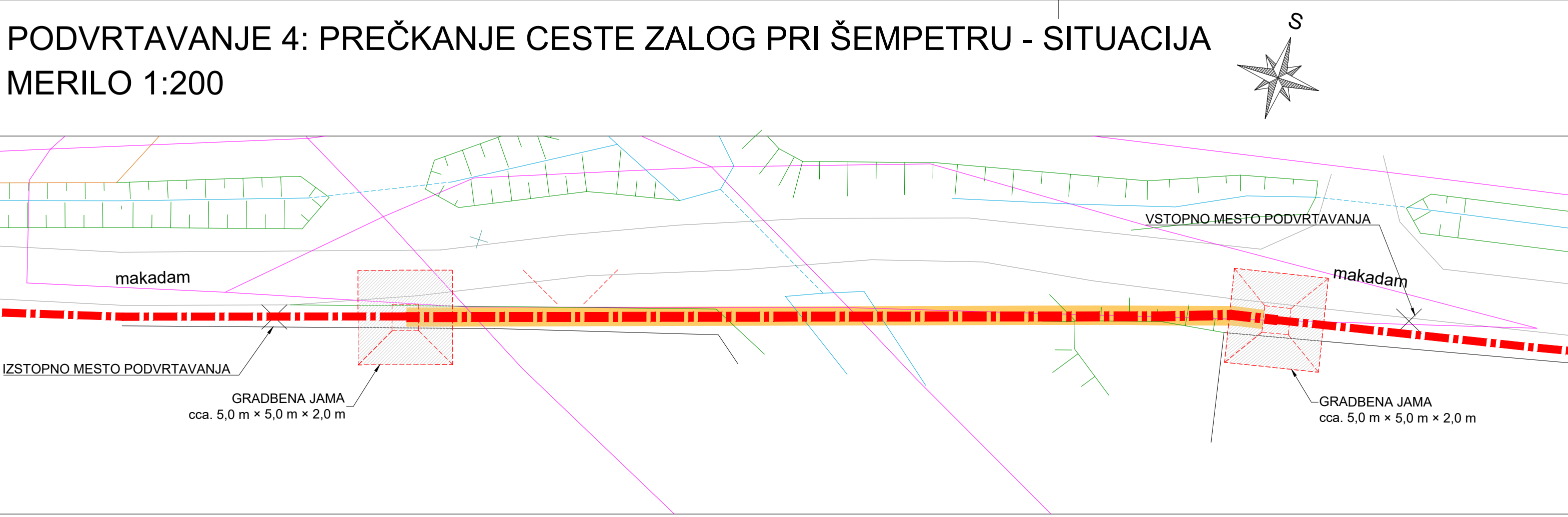
ZAŠČITNA KOVINSKA CEV Ø508x8 mm  
5 x PVC Ø160  
2 x PEHD (2 x Ø50)



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica				
	Ime	IŽS-Št.	Datum	Podpis	<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.ŠL.EMEN 4</div> <div>2352 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel. 059/120 224 - mobil: 040/74 513</div> <div>fax: 059/120 225</div> <div>email: info@pelen.si</div>
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019		
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019		
Sodelavec					
Kontroliral					
1:200 1:100	Vsebina risbe			Št. risbe	P024-16-008
	PODBOJ 3			Datoteka	
	PRIKAZ PREČKANJA POTOKA 1			Številka projekta	P024-16
				Vrsta projekta	PZI
				Številka načrta	P024-16-E
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Vrsta načrta	ELEKTRO
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor				

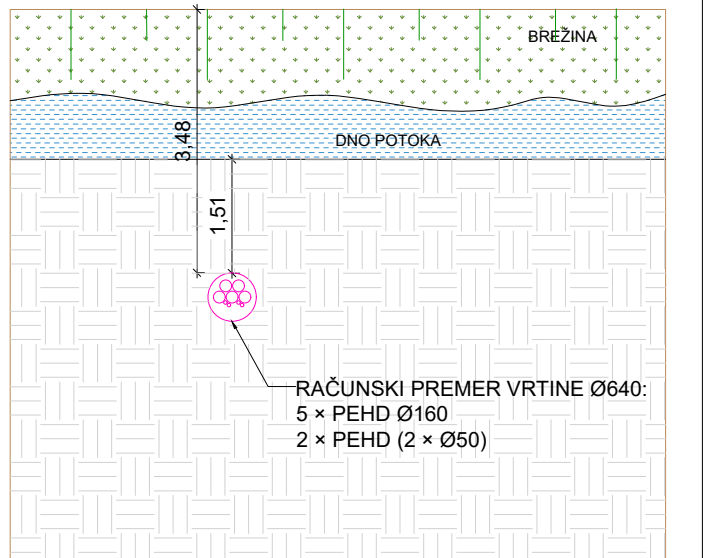
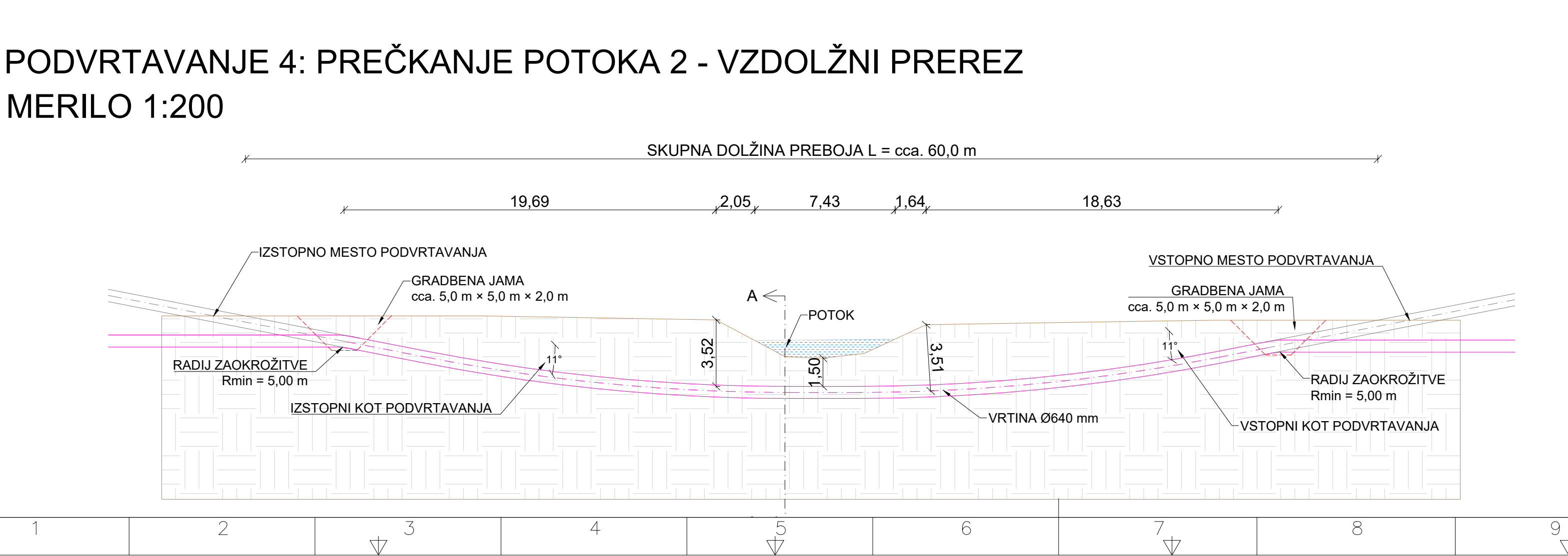


PODVRTAVANJE 4: PREČKANJE CESTE ZALOG PRI ŠEMPETRU - SITUACIJA  
MERILO 1:200



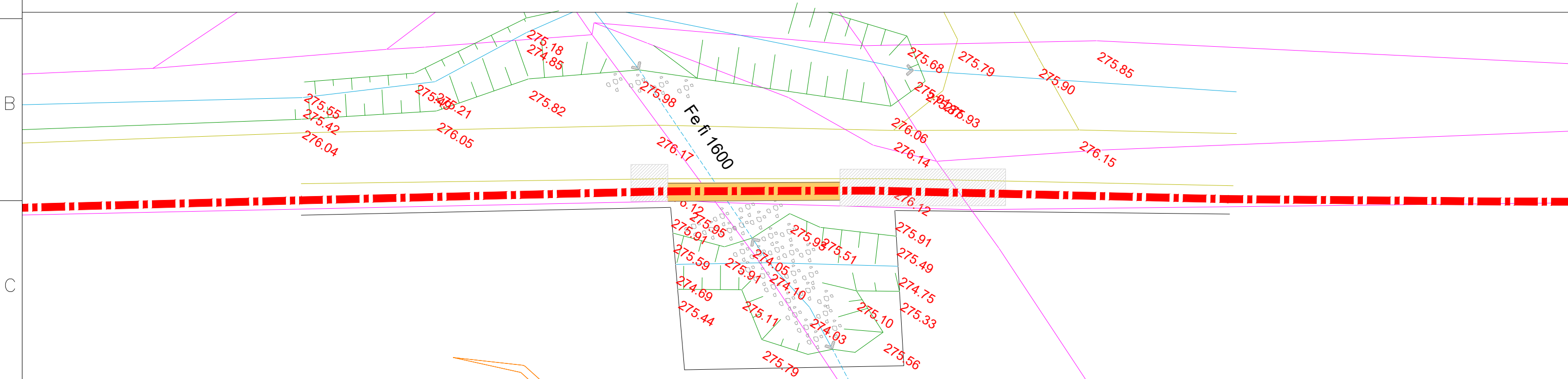
- LEGENDA:
- predviden SN kablovod
  - podvrtavanje po HDD metodi
  - vertina
  - asfaltna cesta
  - gramozirana cesta
  - meja KO
  - vodovod-GJI
  - el.vod V.N.-GJI
  - elektronske komunikacije GJI
  - kanalizacija-GJI
  - žična ograja
  - betonska ograja
  - povezave - DKP
  - plinovod-GJI
  - urejena meja
  - tir SŽ

PODVRTAVANJE 4: PREČKANJE POTOKA 2 - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



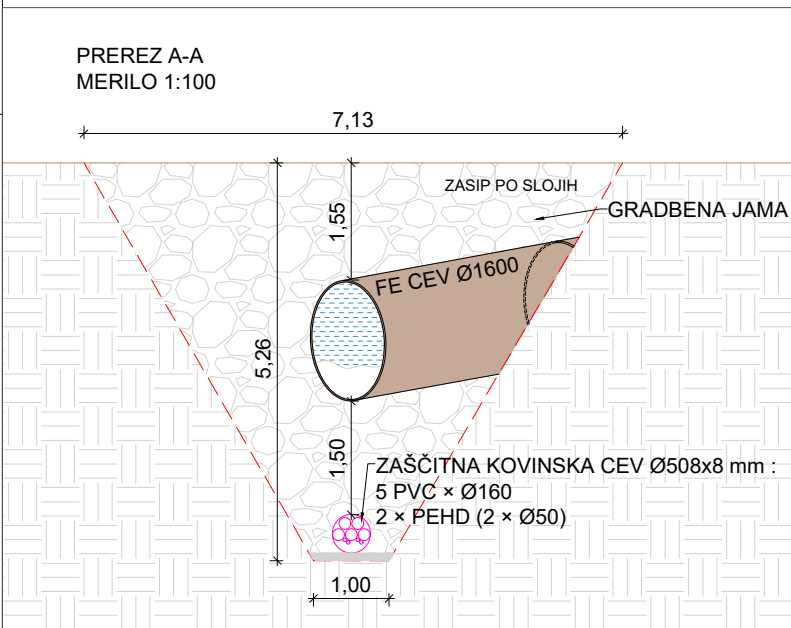
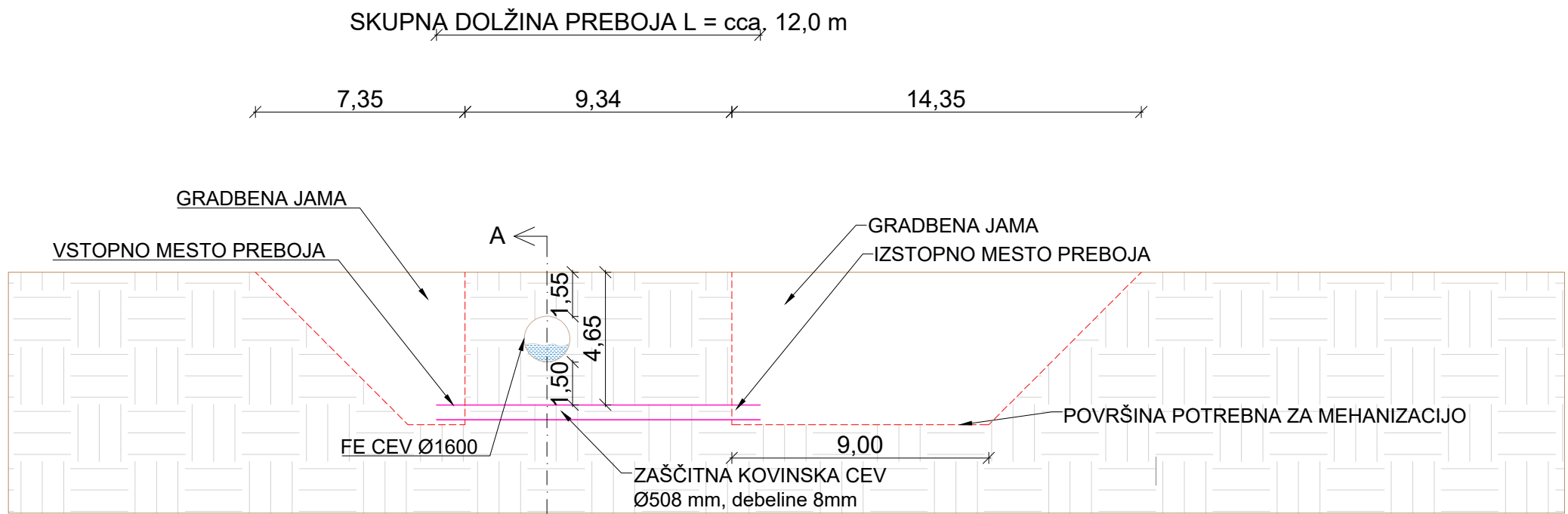
Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica			
Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<b>PELEN d.o.o.</b> PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP.SIEMEN 4 2302 BELNICA OB DRAVI tel. 059120 234, mobilni 040 874 613 faks. 059120 235 email: info@pelen.si
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Sodelavec				
Kontroliral				
Vsebina risbe	PODBOJ 4 PRIKAZ PREČKANJA POTOKA 2			Št. risbe P024-16-009
1:200 1:100				Datoteka P024-16
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka projekta PZI
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta P024-16-E
				Vrsta načrta ELEKTRO

PREBOJ 5: PREČKANJE POTOKA 3 - PROPUST POD CESTO - SITUACIJA  
MERILO 1:200



- LEGENDA:
- predviden SN kablovod
  - podvrtavanje po HDD metodi
  - vrtna
  - asfaltna cesta
  - gramozirana cesta
  - meja KO
  - vodovod-GJI
  - el.vod V.N.-GJI
  - elektronske komunikacije GJI
  - kanalizacija-GJI
  - žična ograja
  - betonska ograja
  - povezave - DKP
  - plinovod-GJI
  - urejena meja
  - tir SŽ

PREBOJ 5: PREČKANJE POTOKA 3 - PROPUST POD CESTO - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



Objekt	Kablovod 2×20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica			
Odg.vodja	Ime	IZS–Št.	Datum	Podpis
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E–1028	april 2019	
Sodelavec	M. Kovačič,udie	E–1028	april 2019	
Kontroliral				
1:200 1:100	Vsebina risbe			Št. risbe
	PODBOJ 5			P024-16-010
	PRIKAZ PREČKANJA POTOKA 3			Datoteka
				Številka projekta
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Vrsta projekta
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta
				Vrsta načrta

PELEN d.o.o.

PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV

SP.SIEMEN 4

2302 SELNICA OB DRAVI

tel: 0509120.234    mobilni: 040874.513

faks: 0509120.235

email: info@pelen.si

PELEN d.o.o.

PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV

SP.SLEMEN 4

2302 SELNICA OB DRAVI

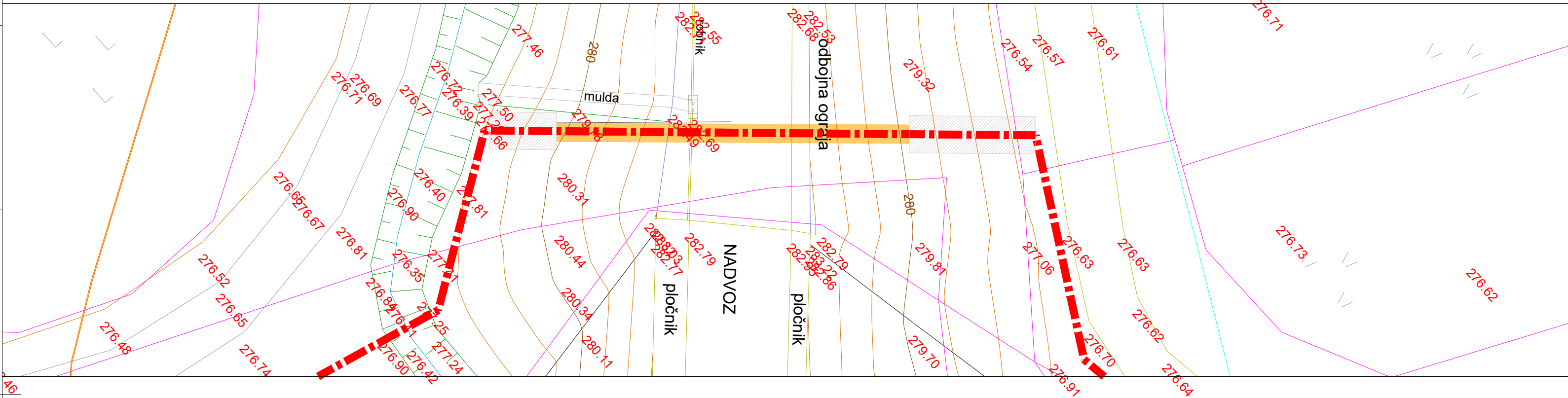
tel. 059120 234, mobilni 040 874 613

fax. 059120 235

email: info@pelen.si



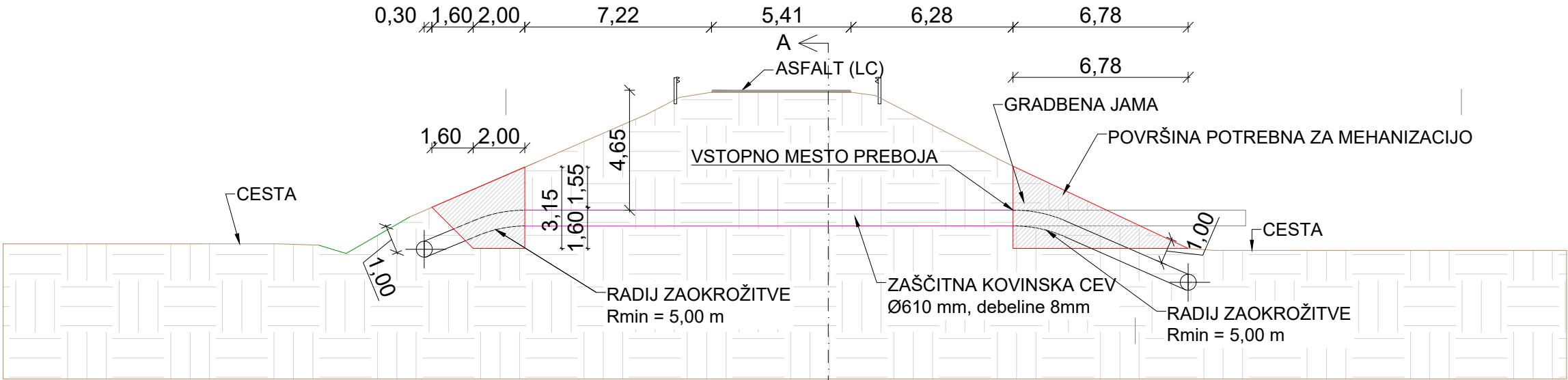
PREBOJ 6: KRIŽANJE LC 490351 Šempeter - Zalog - SITUACIJA  
MERILO 1:200



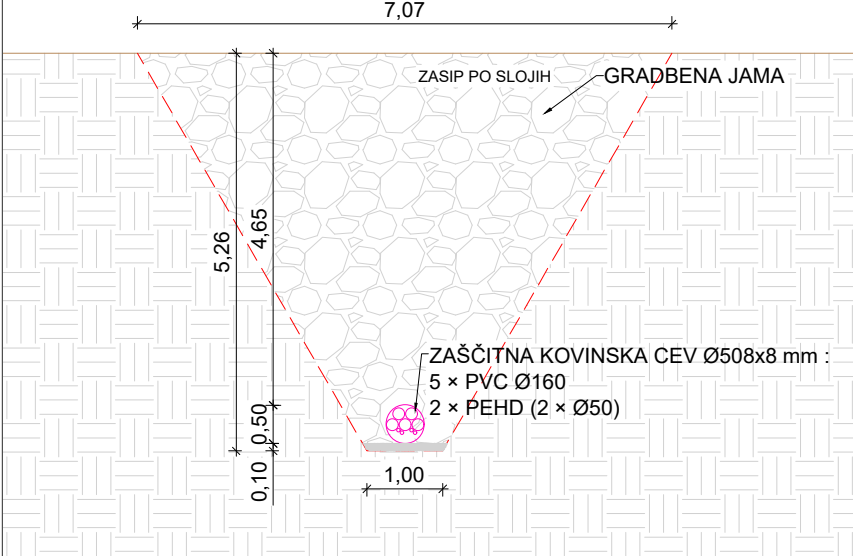
LEGENDA:

- predviden SN kablovod
- podvrtavanje po HDD metodi
- vrtna
- asfaltna cesta
- gramozirana cesta
- meja KO
- vodovod-GJI
- el.vod V.N.-GJI
- elektronske komunikacije GJI
- kanalizacija-GJI
- žična ograja
- betonska ograja
- povezave - DKP
- plinovod-GJI
- urejena meja
- tir SŽ

PREBOJ 6: KRIŽANJE LC 490351 Šempeter - Zalog - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



PREREZ A-A  
MERILO 1:100



Objekt Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica

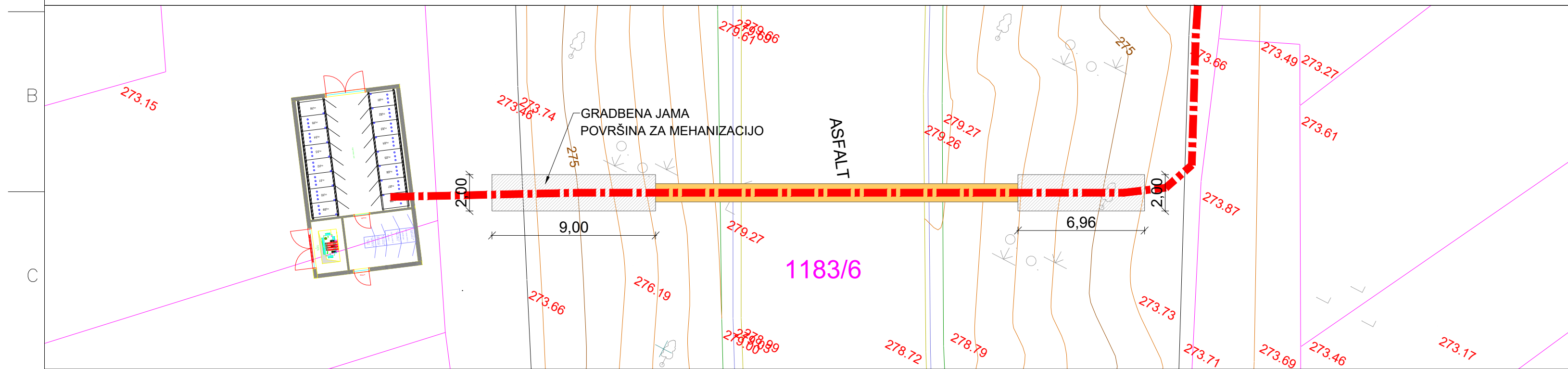
Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis
Odq.vodja M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Odq.Proj. M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019	
Sodelavec			
Kontroliral			

PELEN d.o.o.

PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV  
SP.SLEMIEN 4  
2302 SELNICA OB DRAVI  
tel. 0504/020 234, mobilni 040 874 613  
fax. 0504/20 235  
email: info@pelen.si

Vsebina risbe	Št. risbe	P024-16-011
1:200 1:100	Datoteka	P024-16
PODBOJ 6 PRIKAZ PREČKANJA LC 490351 ŠEMPETER - ZALOG	Številka projekta	PZI
Naročnik SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor	Vrsta projekta	P024-16-E
Investitor SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor	Številka načrta	ELEKTRO
	Vrsta načrta	

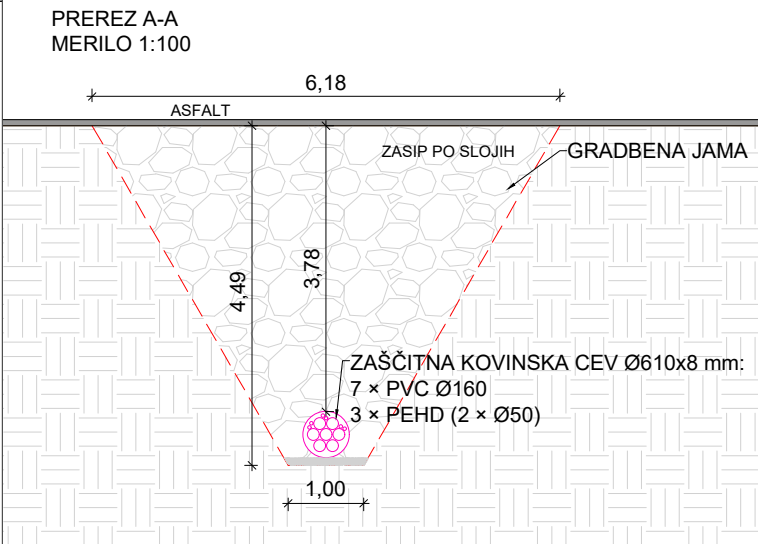
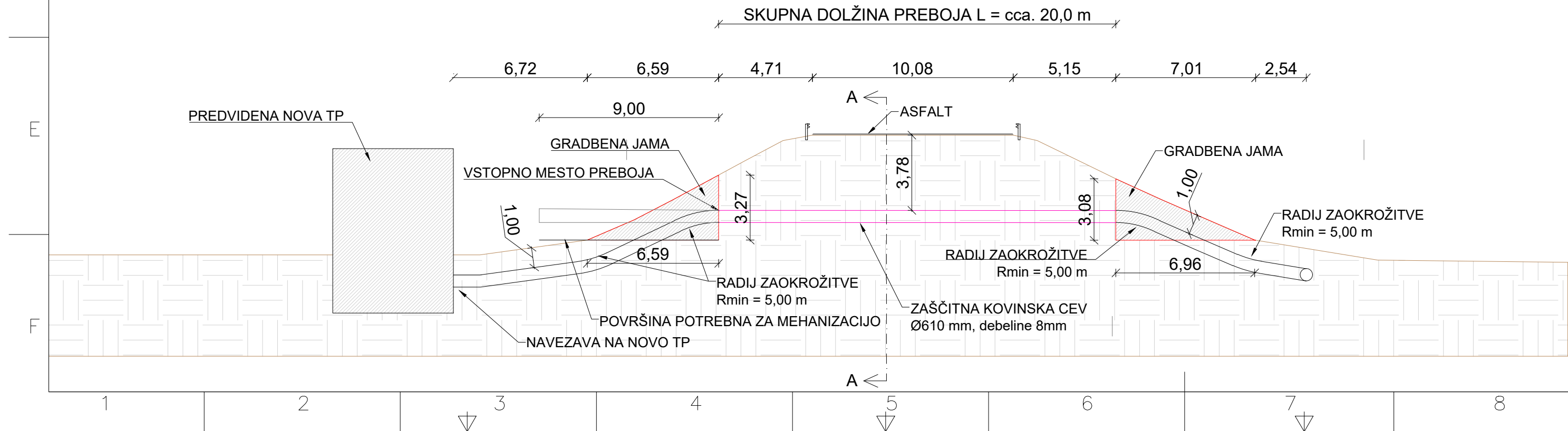
PREBOJ 7: PREČKANJE REGIONALNE CESTE RIII-694 - SITUACIJA  
MERILO 1:200



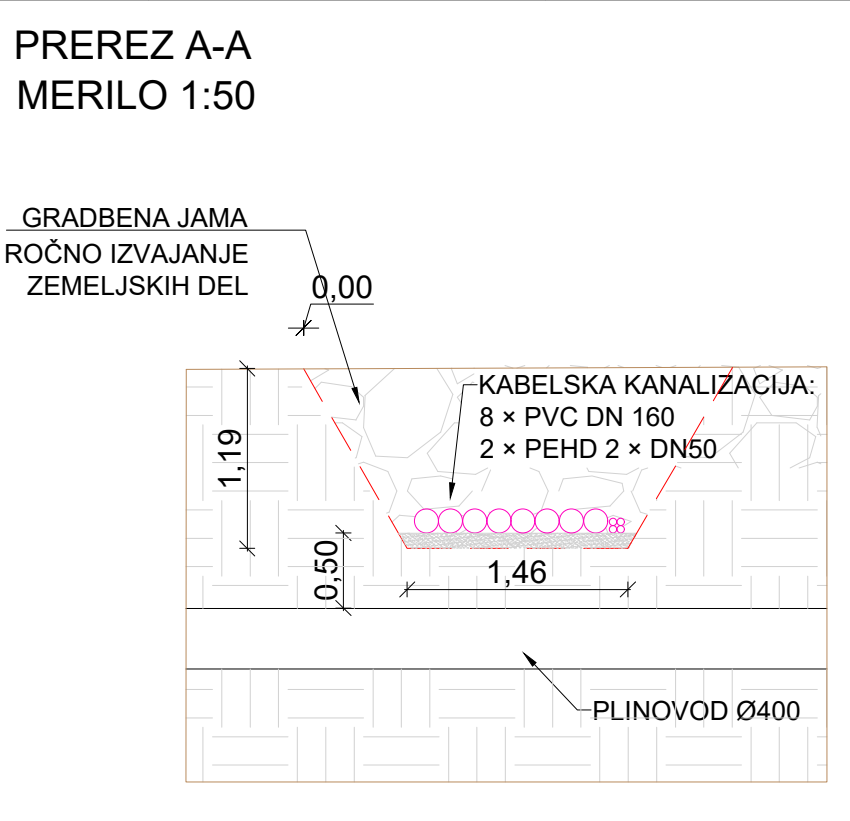
LEGENDA:

















- predviden SN kablovod
- podvrtavanje po HDD metodi
- vrtna
- asfaltna cesta
- gramozirana cesta
- meja KO
- vodovod-GJI
- el.vod V.N.-GJI
- elektronske komunikacije GJI
- kanalizacija-GJI
- žična ograja
- betonska ograja
- povezave - DKP
- plinovod-GJI
- urejena meja
- tir SŽ

PREBOJ 7: PREČKANJE REGIONALNE CESTE RIII-694 - VZDOLŽNI PREREZ  
MERILO 1:200



Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica				
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.SLEMEN 4</div> <div>2302 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel. 059120 234, mobilni 040 874 613</div> <div>faks. 059120 235</div> <div>email: info@pelen.si</div>
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019		
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019		
Sodelavec					
Kontroliral					
1:200 1:100	Vsebina risbe	PODBOJ 7		Št. risbe	P024-16-012
		PRIKAZ PREČKANJA REG. CESTE RIII-694		Datoteka	
Naročnik	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka projekta	P024-16
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Vrsta projekta	PZI
				Številka načrta	P024-16-E
				Vrsta načrta	ELEKTRO

[illegible]

- LEGENDA:
-  predviden SN kablovod
  -  podvrtvanje po HDD metodi
  -  vrtna
  -  asfaltna cesta
  -  gramozirana cesta
  -  meja KO
  -  vodovod-GJl
  -  el.vod V.N.-GJl
  -  elektronske komunikacije GJl
  -  kanalizacija-GJl
  -  žična ograja
  -  betonska ograja
  -  povezave - DKP
  -  plinovod-GJl
  -  urejena meja
  -  tir SŽ

# PREČKANJE PLINOVODOV - VZDOLŽNI PREREZ

## MERILO 1:200

VZPOREDNO POLOŽENA  
KABELSKA KANALIZACIJA  
5 x PVC DN 160,  
2 x PEHD 2 x DN50

PLINOVOD Ø800

1.19

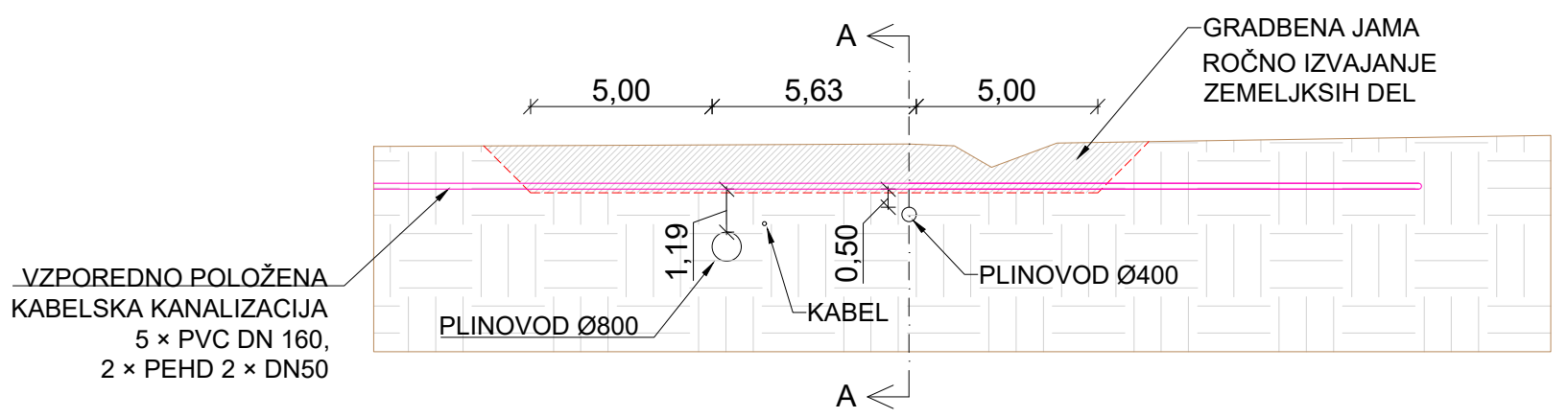
0.50

KABEL

PLINOVOD Ø400

5.00 5.63 5.00

GRADBENA JAMA  
ROČNO IZVAJANJE  
ZEMELJSKIH DEL

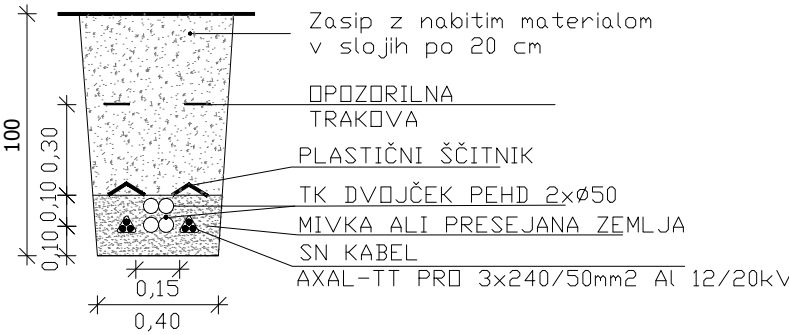


Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica					
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.ŠELEMEN 4</div> <div>2352 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel. 059120 234 - mobil: 040764 513 fax: 059120 235</div> <div>email: info@pelen.si</div>	
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019			
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	april 2019			
Sodelavec						
Kontroliral						
1:200 1:100	Vsebinsa risbe  PRIKAZ KRIŽANJA  PLINOVODOV M2/1 IN M2			Št. risbe	P024-16-013	
				Datoteka		
				Številka projekta		P024-16
				Vrsta projekta		PZI
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Številka načrta	P024-16-E	
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor			Vrsta načrta	ELEKTRO	

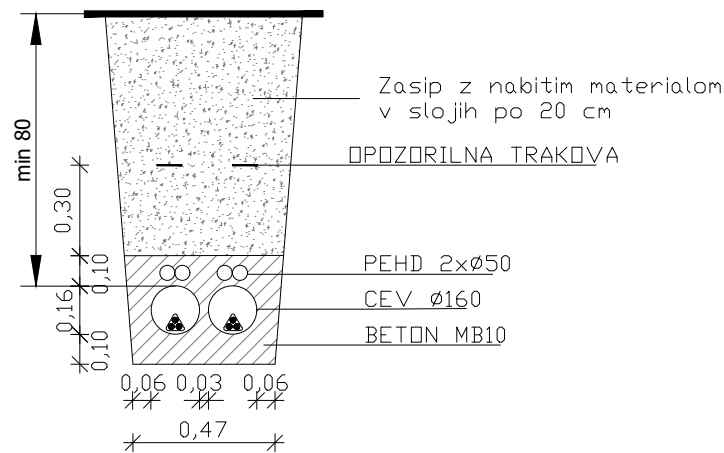


TIPI POLAGANJA  
MEROLO 1:25

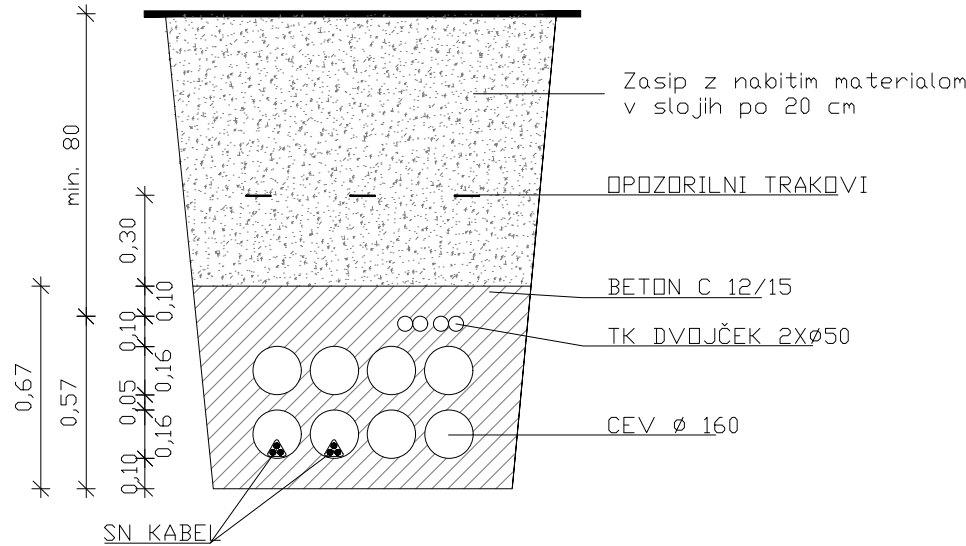
POLAGANJE DIREKTNO V ZEMLJO



POLAGANJE SN KABLOV PRI KRIŽANJIH

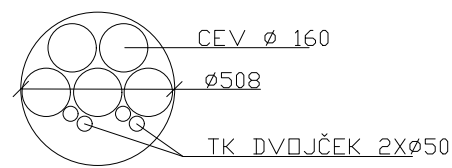


KABELSKA KANALIZACIJA V NEPOVZNIH  
POVRŠINAH  
(8XØ160 + 2X2XØ50)

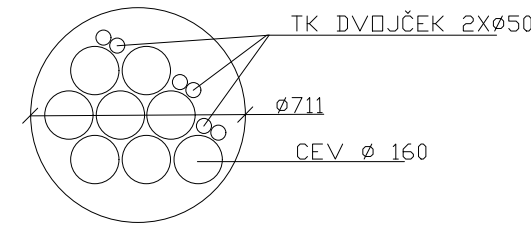


PODBOJ S KOVINSKO ZAŠČITNO CEVJO

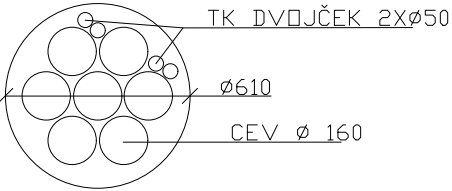
Zaščitna kovinska cev Ø508x8MM  
- 5 x Ø160 + 2 x (2 x Ø50)



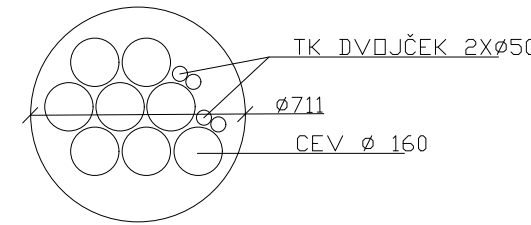
Zaščitna kovinska cev Ø711x8,8MM  
- 8 x Ø160 + 3 x (2 x Ø50)



Zaščitna kovinska cev Ø610x8MM  
- 7 x Ø160 + 2 x (2 x Ø50)

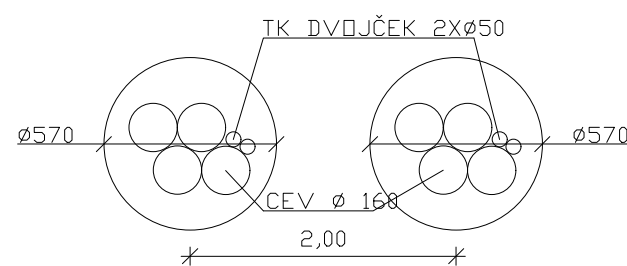


Zaščitna kovinska cev Ø711x8,8MM  
- 8 x Ø160 + 2 x (2 x Ø50)

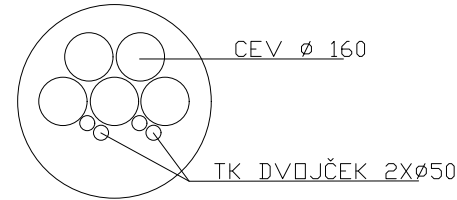


PODVRTAVANJE PO TEHNOLOGIJI HDD

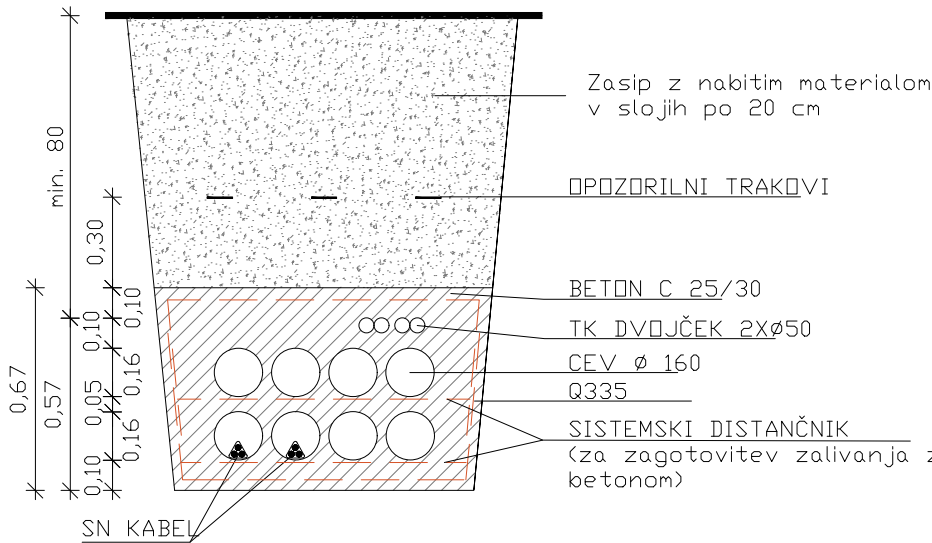
Računski premer vrtin 2 x Ø570  
- 4 x Ø160 + 2 x Ø50  
- 4 x Ø160 + 2 x Ø50



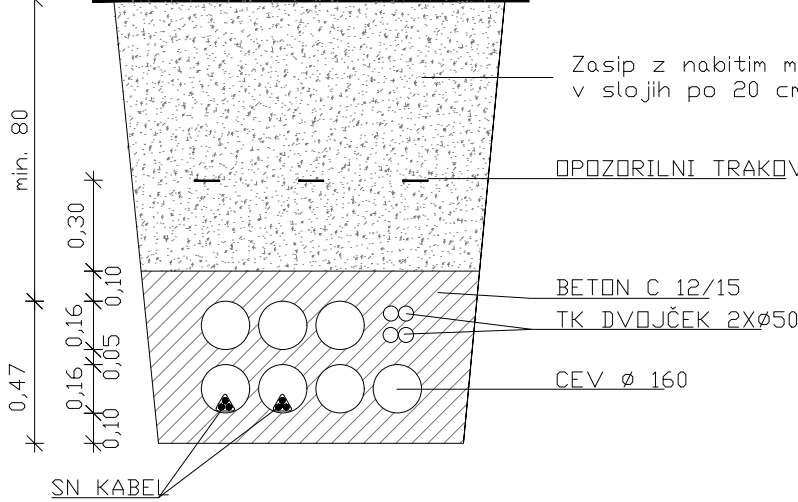
Računski premer vrtnice Ø610  
- 5 x Ø160 + 2 x (2 x Ø50)



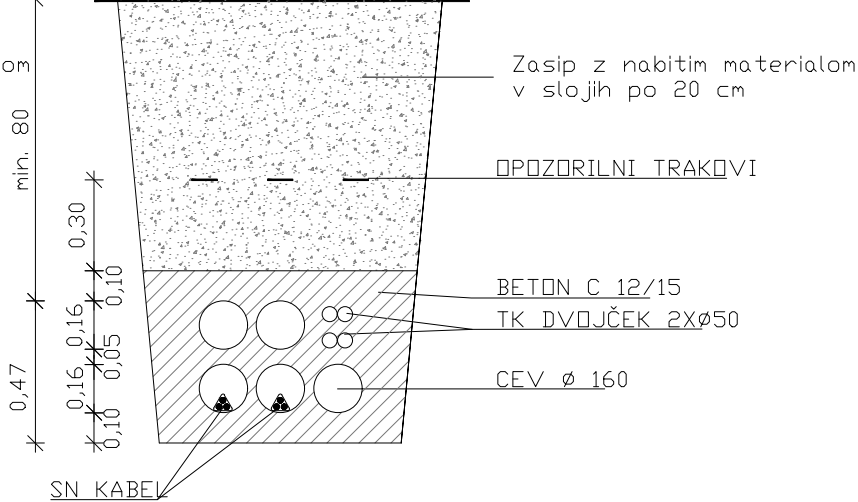
KABELSKA KANALIZACIJA, ARMIRANO  
OBMOČJE NOVEGA CESTNEGA PRIKLJUČKA  
(8XØ160 + 2X2XØ50)



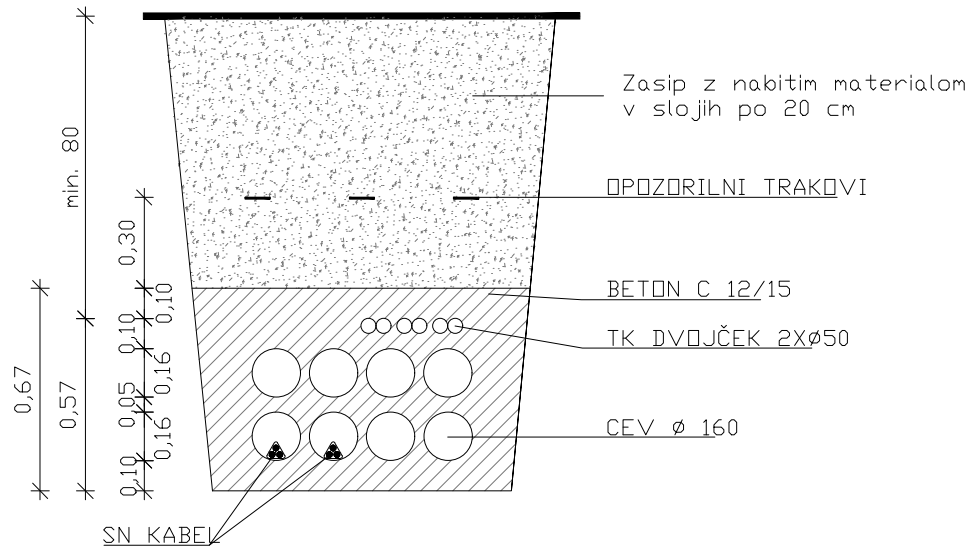
KABELSKA KANALIZACIJA  
(7XØ160 + 2X2XØ50)



KABELSKA KANALIZACIJA  
(5XØ160 + 2X2XØ50)

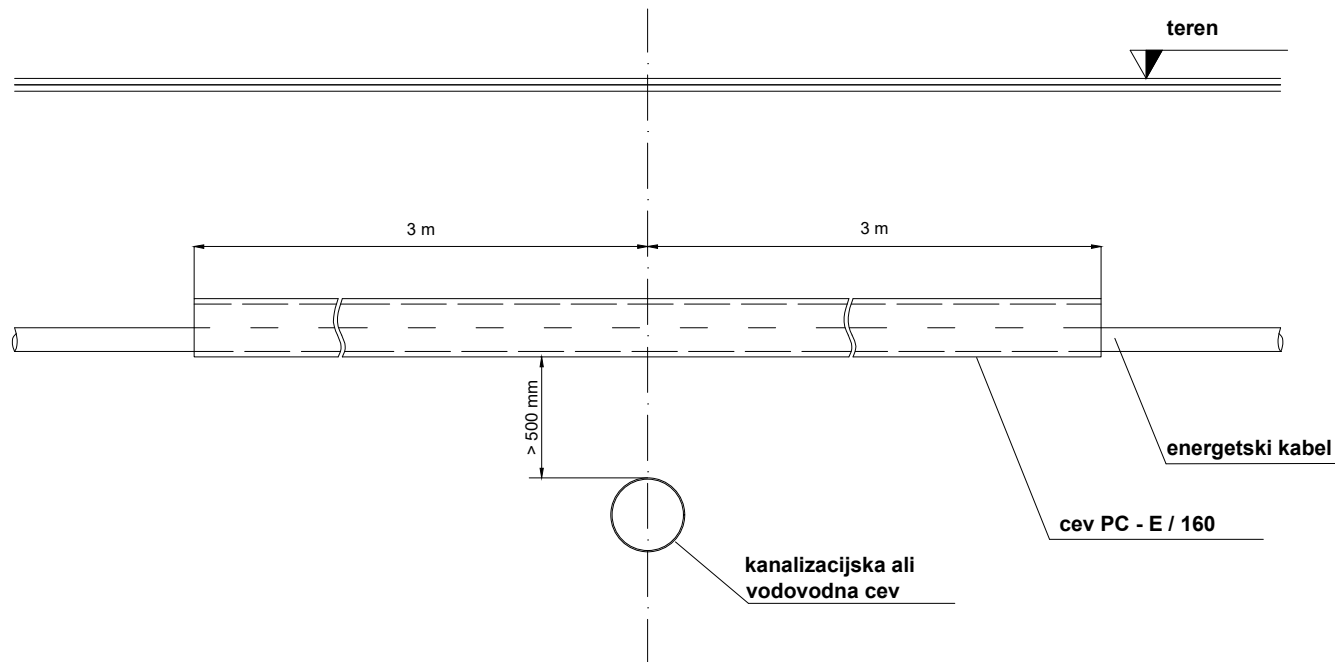


KABELSKA KANALIZACIJA V NEPOVZNIH  
POVRŠINAH  
(8XØ160 + 3X2XØ50)

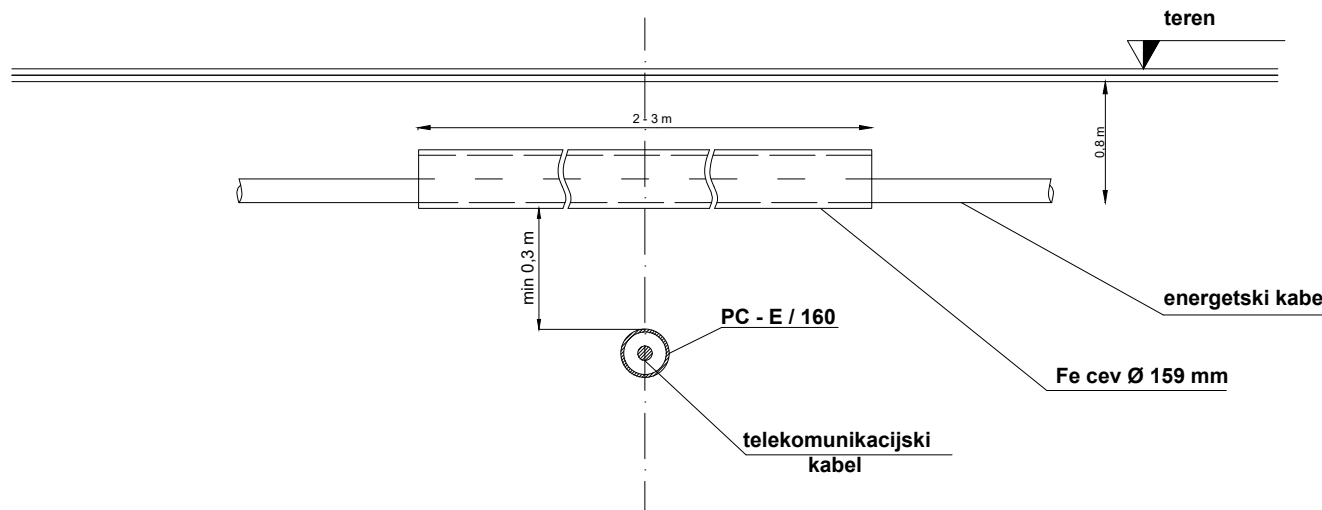


Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica					PELEN d.o.o.	
Odg.vodja	M. Kovačič, udiel	IZS-Št.	E-1028	Datum	apr. 2019	PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP. SLEMEN 4 2352 SELNICA OB BRAVI tel: 05/120 234 mobil: 040/874 513 faks: 059/120 235 email: info@pelen.si	
Odg.Proj.	M. Kovačič, udiel	E-1028	apr. 2019				
Sodelavec							
Kontrolir							
1:25	Vsebina risbe TIPIČNI PREREZI KABELSKIH JARKOV					Št. risbe	P024-16-014
						Datoteka	
						Številka projekta	P024-16
						Vrsta projekta	PZI
Naročnik	SDD d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor					Številka načrta	P024-16-E
Investitor	SDD d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor					Vrsta načrta	ELEKTRO

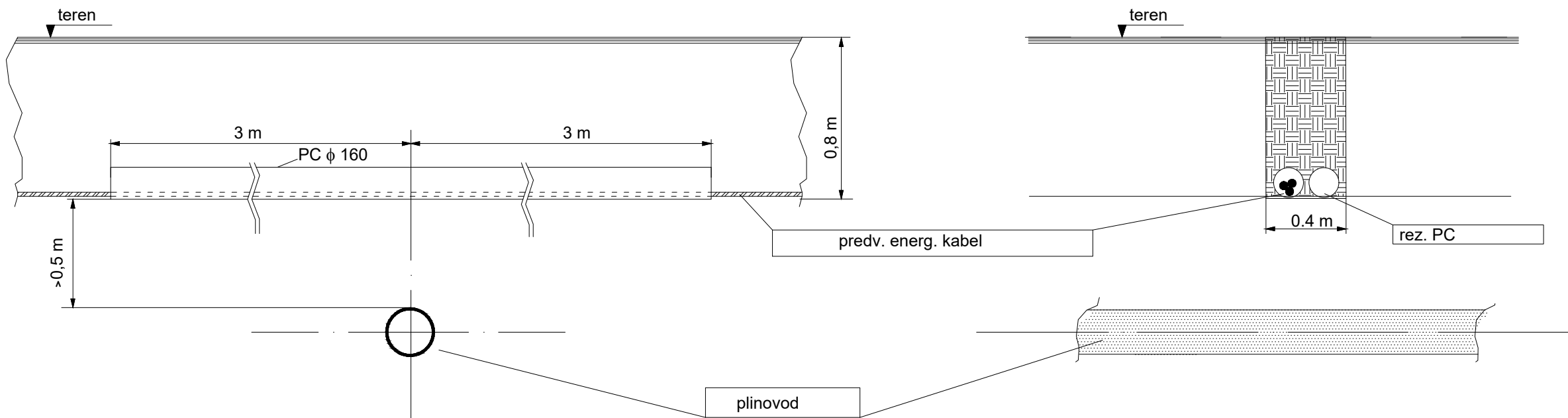
KARAKTERISTIČNI PROFIL KRIŽANJA  
VODOVODA ALI KANALIZACIJE Z ENERGETSKIM KABLOM



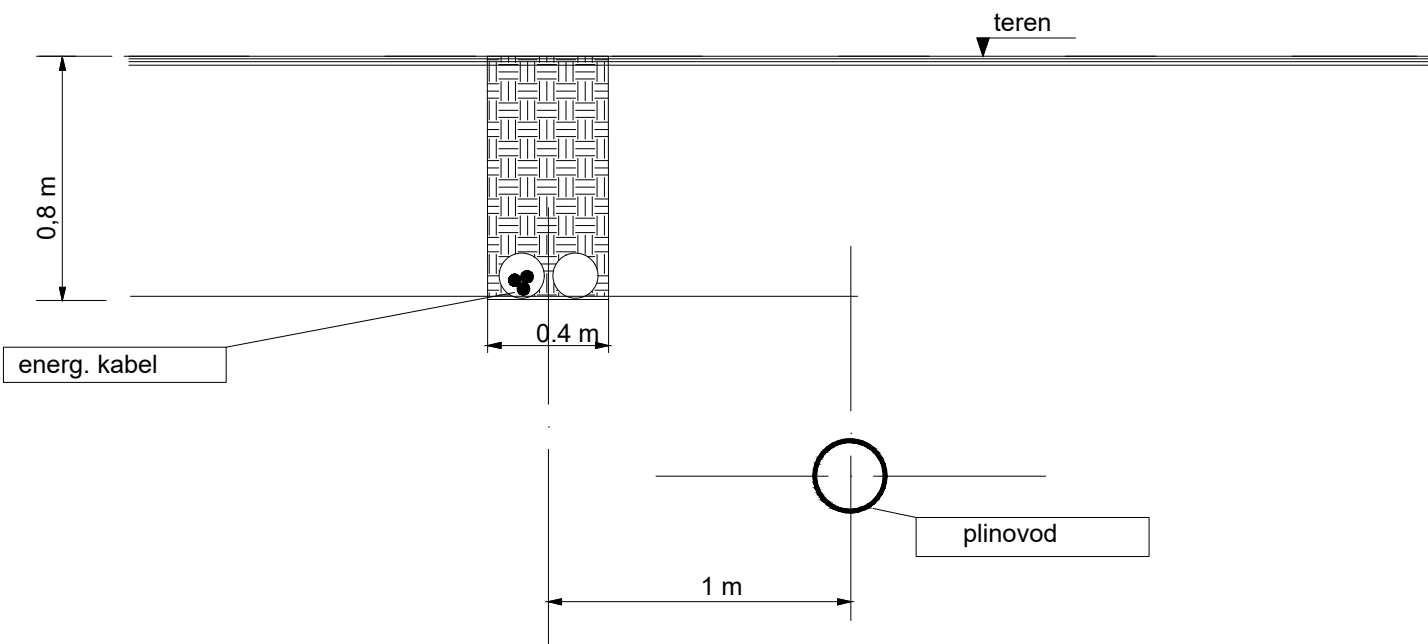
KARAKTERISTIČNI PROFIL KRIŽANJA  
TELEKOMUNIKACIJSKEGA KABLA Z ENERGETSKIM KABLOM



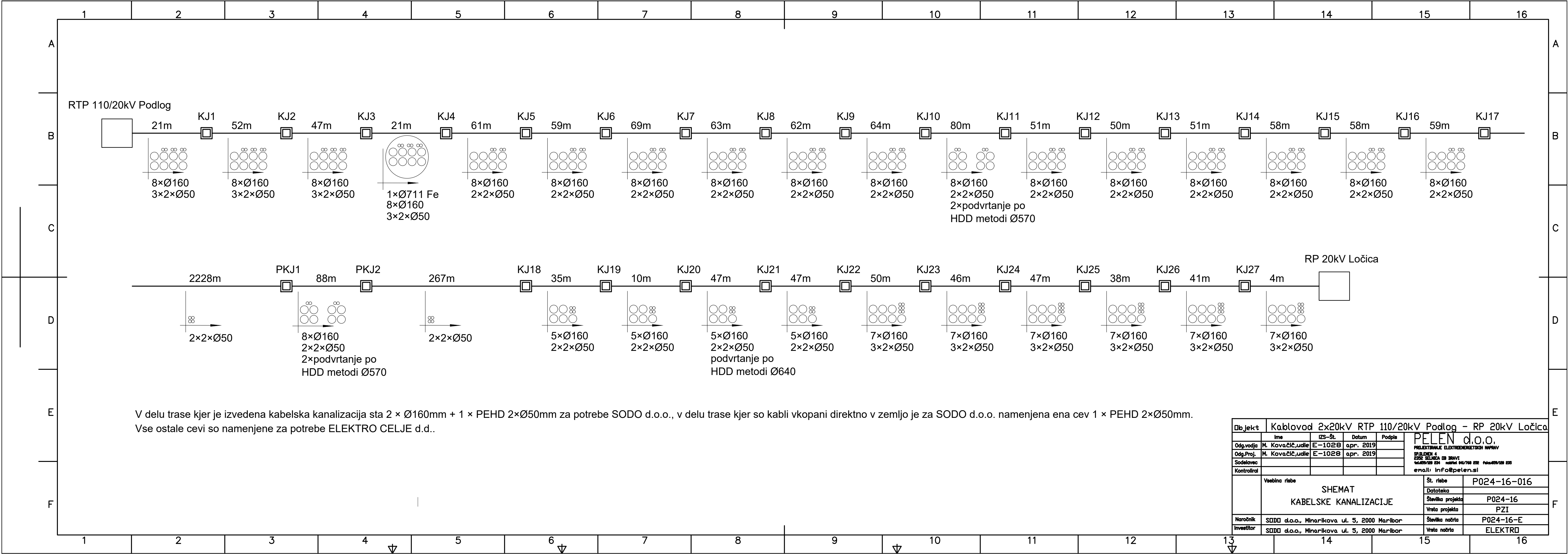
KARAKTERISTIČNI PROFIL KRIŽANJA  
PLINOVODA Z ENERGETSKIM KABLOM



KARAKTERISTIČNI PROFIL PRI PARALELNEM POTEKU  
ENERGETSKIH KABLOV S PLINOVODOM

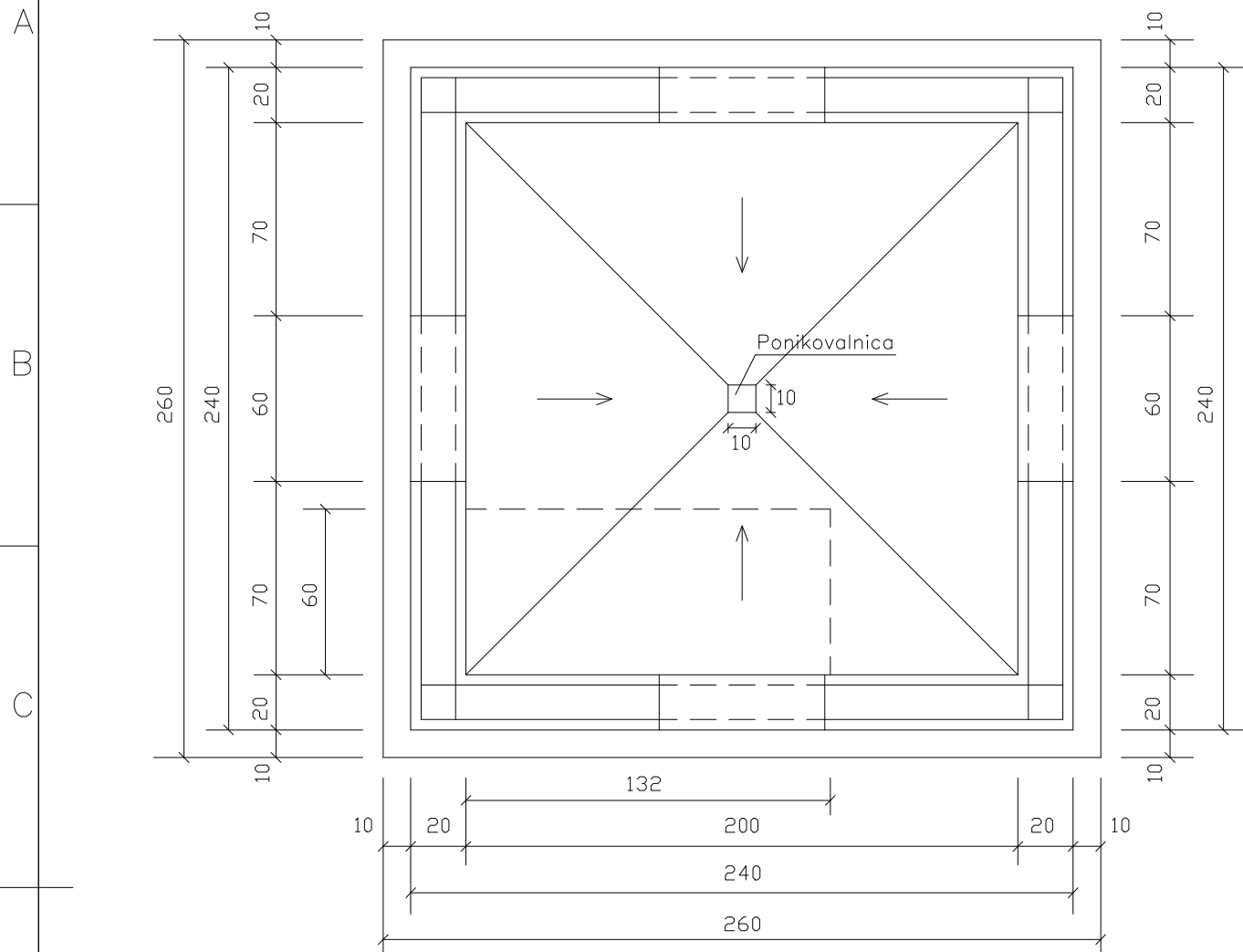


Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica					
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.SLEMEN 4</div> <div>Z352 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel: 053/120 124 mobilni: 060/874 513</div> <div>fax: 053/120 235</div> <div>email: <a href="mailto:info@pelen.si">info@pelen.si</a></div>	
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019			
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019			
Sodelavec						
Kontroliral						
Vsebina risbe					Št. risbe	P024-16-015
Križanja elektroenergetskih kablov z ostalimi komunalnimi vodi					Datoteka	
					Številka projekta	P024-16
					Vrsta projekta	PZI
Naročnik	SODO d.o.o. Minarikova ul.5, 2000 Maribor				Številka načrta	P024-16-E
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul.5, 2000 Maribor				Vrsta načrta	ELEKTRO

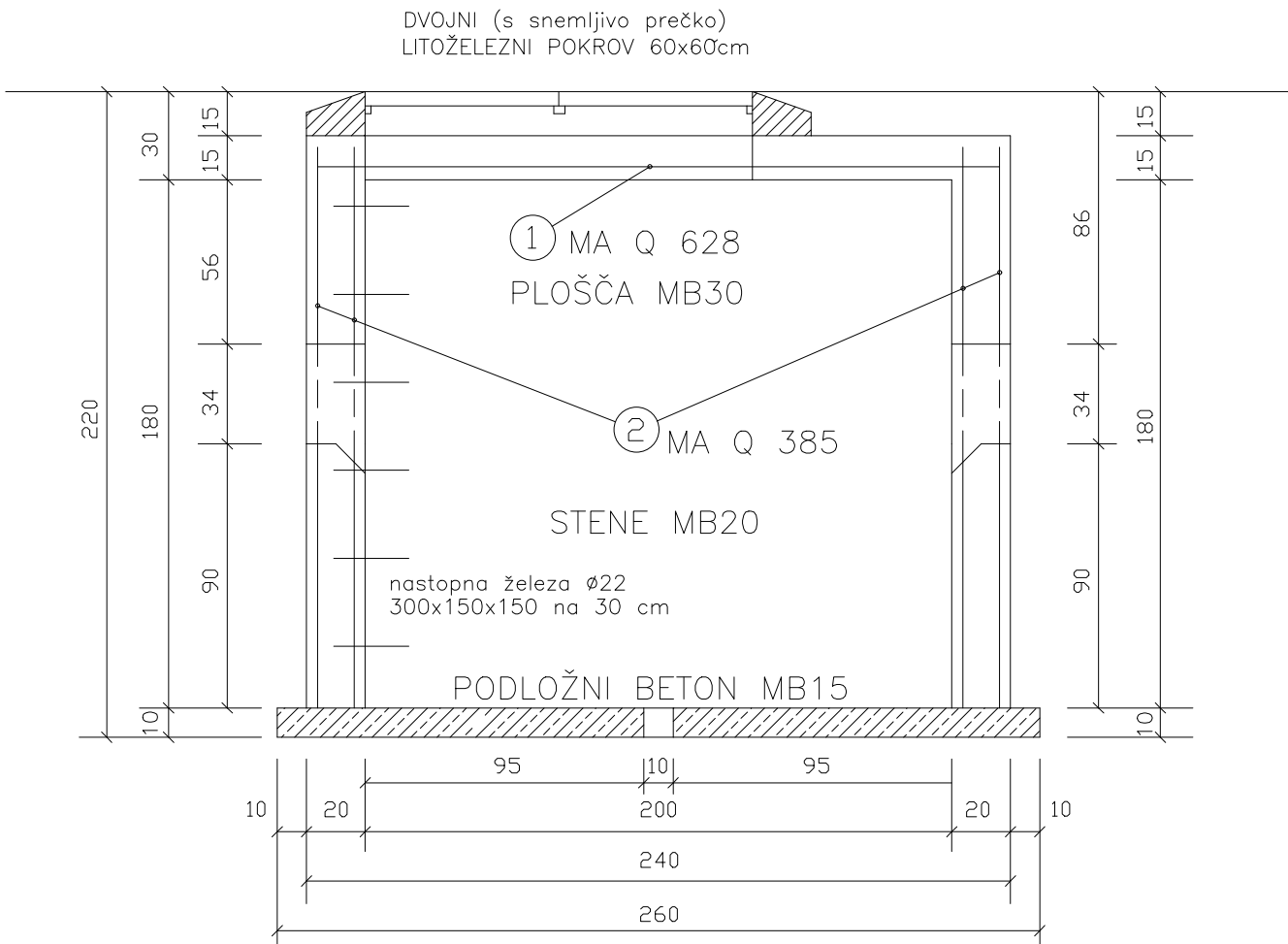


Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica				
Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<b>PELEN d.o.o.</b> PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SPLETEN 4 2250 SELICA OB JIRAVI tel:040/728 224 mobil: 041/768 832 fax:040/728 225 email: info@pelen.si	
Odg.vodja	M. Kovačič,udle	E-1028	apr. 2019		
Odg.Proj.	M. Kovačič,udle	E-1028	apr. 2019		
Sodelavec					
Kontroliral					
Vsebinska risba				Št. risbe	P024-16-016
SHEMAT KABELSKE KANALIZACIJE				Datoteka	
				Številka projekta	P024-16
				Vrsta projekta	PZI
Naročnik	SODO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor			Številka načrta	P024-16-E
Investitor	SODO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor			Vrsta načrta	ELEKTRO





TLORIS



PREREZ

- OPOMBE:
- ŠTEVILO IN VELIKOST ODPRTIN ZA CEVI SE IZDELA PO POTREBI
  - LITOŽELEZNI POKROV SE NAMESTI V VOGALU JAŠKA.
  - Priključna armatura – vogalniki med stenami morajo ustrezati izboru Q385 to pomeni vilice ali kotna armatura  $\varnothing 7$  na 10 cm

SPECIFIKACIJA MREŽNE ARMATURE

OZNAKA MREŽE	OZNAKA ELEMENTA	RAZVITA DIM. ZA OBRAČUN		m <sup>2</sup>	ŠTEVILO ELEM.	SPEC. TEŽA kg/m <sup>2</sup>	kg	SKICA IN DIMENZIJE ELEMENTOV MREŽ
		DOLŽ.	ŠIR.					
Q 628	①	2,35	2,20	5,17	1	9,99	52	
Q 385	②	2,35	2,20	5,17	8	6,04	250	

SKUPAJ 302 kg  
=====

Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica							
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<b>PELEN d.o.o.</b> PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV SP.SLEMEN 4 2352 SELNICA OB DRAVI tel:059/120 234 mobil: 040/874 513 faks:059/120 235 email: info@pelen.si			
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019					
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019					
Sodelavec								
Kontroliral								
	Vsebina risbe				Št. risbe	P024-16-017		
	TLORIS IN PREREZ KABELSKEGA JAŠKA 2.0x2.0x1.8m				Datoteka			
					Številka projekta	P024-16		
					Vrsta projekta	PZI		
Naročnik	SDDO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor				Številka načrta	P024-16-E		
Investitor	SDDO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor				Vrsta načrta	ELEKTRO		



OZNAKA MREŽE	OZNAKA ELEMENTA	RAZVITA DIM. ZA OBRAČUN		m <sup>2</sup>	ŠTEVILO ELEM.	SPEC. TEŽA kg/m <sup>2</sup>	kg	SKICA IN DIMENZIJE ELEMENTOV MREŽ
		DOLŽ.	ŠIR.					
Q 628	①	1,75	1,75	3,1	1	9,99	31	
Q 226	②	1,75	1,48	2,6	8	3,59	74,7	

SKUPAJ 105,7 kg

- 1.ŠTEVILO IN VELIKOST ODPRTIN ZA CEVI SE IZDELA PO POTREBI
- 2.BETONSKA PLOŠČA JAŠKA SE IZDELA POSEBEJ IN NATO POLOŽI NA STENE JAŠKA. VBETONIRAJO SE ZANKE ZA DVIG PLOŠČE.
- 3.LITOŽELEZNA POKROVA SE NAMESTI V ROB JAŠKA.
- 4.V CESTIŠČU SE MED BETONSKO PLOŠČO IN STENAMI JAŠKA NAMESTI GNETLJIV MATERIAL (SVINEC ALI DRUG USTREZEN MATERIAL).

Objekt	Kablovod 2x20kV RTP 110/20kV Podlog - RP 20kV Ločica					
	Ime	IZS-Št.	Datum	Podpis	<div>PELEN d.o.o.</div> <div>PROJEKTIRANJE ELEKTROENERGETSKIH NAPRAV</div> <div>SP.SLEMEN 4</div> <div>2352 SELNICA OB DRAVI</div> <div>tel:059/120 234    mobilni 040/874 513    faks:059/120 235</div> <div>email: info@pelen.si</div>	
Odg.vodja	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019			
Odg.Proj.	M. Kovačič,udie	E-1028	apr. 2019			
Sodelavec						
Kontroliral						
	Vsebina risbe  TLORIS IN PREREZ  KABELSKEGA JAŠKA 1.5x1.5x1.5m				Št. risbe	P024-16-018
					Datoteka	
					Številka projekta	P024-16
					Vrsta projekta	PZI
Naročnik	SDDO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor				Številka načrta	P024-16-E
Investitor	SDDO d.o.o., Minarikova ul. 5, 2000 Maribor				Vrsta načrta	ELEKTRO