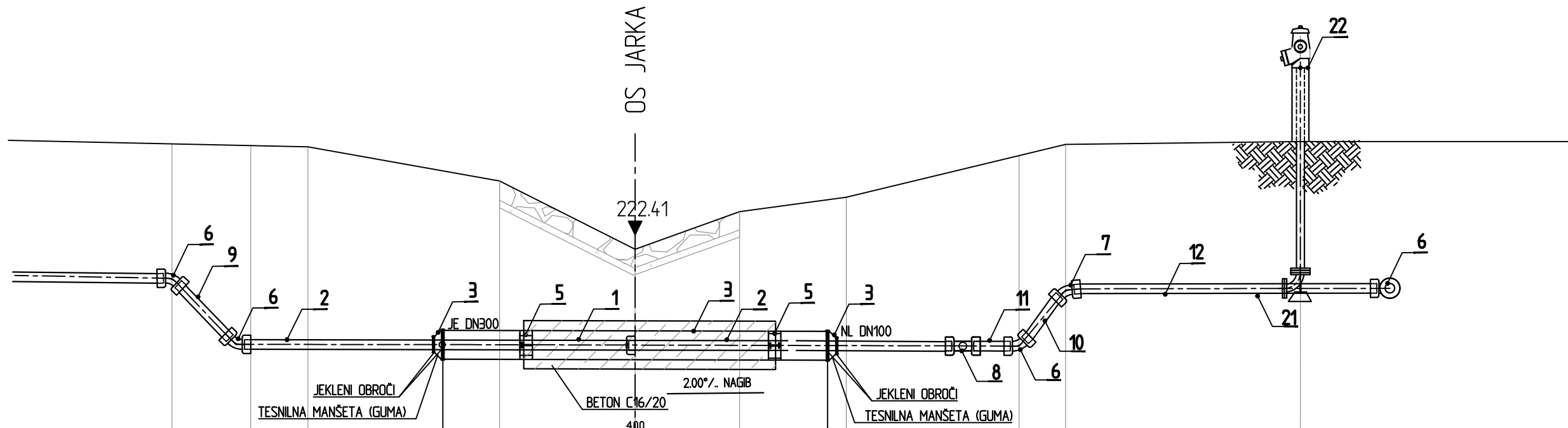
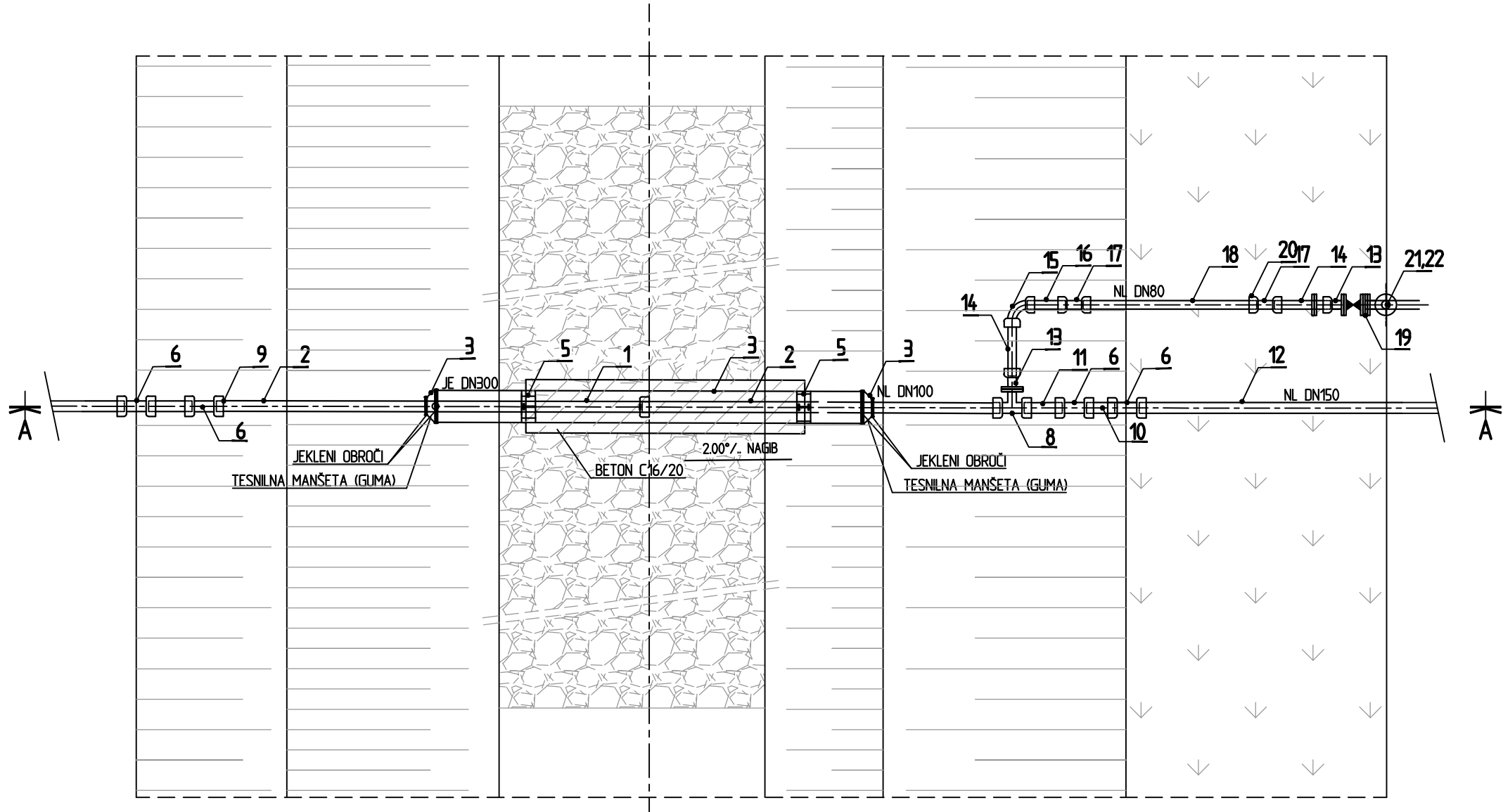


VOZLIŠČE (P8) PREČKANJE CEVOVODA NL DN100 V Z.C. JE DN300, L=8.00 m,
Z JARKOM v km 0+086.16

PREREZ A - A



OZNAKE PROFILOV	V85	3.41	V83	4.48	V80	V79
STACIONAŽE	0+81.34		0+86.16		0+90.16	0+90.64
KOTE TERENA	223.51		222.41		223.38	223.50
KOTE NIVELETE	222.11		221.41		221.40	221.98
PADEC			i=2.00/‰			



SPECIFIKACIJA OPREME IN MATERIALA - 1 KOM

poz	opis	kos
1	- CEV DUKTIL DN100/4000, PN10 - Vi spoj	1
2	- CEV DUKTIL DN100/2500, PN10 - Vi spoj	1
3	- CEV JE D300/4000	1
4	- GUMIJASTO TESNILO IN JEKLENI OBROČ	2
5	- DISTANČNI OBROČ DSI PA-4-38	3
6	- MMK 45° DN100, PN10 - Vi spoj	5
7	- MMK 33° DN100, PN10 - Vi spoj	1
8	- MMA DN100/80, PN10 - Vi spoj	1
9	- CEV DUKTIL DN100/1200, PN10 - Vi spoj	1
10	- CEV DUKTIL DN100/500, PN10 - Vi spoj	1
11	- CEV DUKTIL DN100/250, PN10 - Vi spoj	1
12	- CEV DUKTIL DN100/2100, PN10 - Vi spoj	1
13	- E DN80, PN10	2
14	- VMESNI KOS DN80/500, PN10	2
15	- MMQ DN80, PN10	1
16	- VMESNI KOS DN80/250, PN10	1
17	- MMK 45° DN80, PN10 - Vi spoj	2
18	- VMESNI KOS DN80/1500, PN10	1
19	- EU ZASUN, tip 23 DN80, NP10 Z VGRADBENO GARNITURO Hvg=125m IN CESTNO KAPO	1
20	- FF DN80/1000, PN10	1
21	- N DN80, PN10	1
22	- NADZEMNI HIDRANT DN80, PN10	1

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Narocnik:	OBČINA APAČE Apače 42/II 9253 Apače	Objekt:	Vodovodno omrežje primarnih cevovodov občine Apače
Projektirno podjetje:	IEI IZS 1016 Inštitut za ekološki inženiring, d.o.o. Ljubljanska ulica 9, 2000 Maribor, SI	Del objekta:	Vodovod Žiberči - Spodnje Konjišče
Podizvajalec:		Vrsta načrta/priloge:	3 NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ IN DRUGI GRADBENI NAČRTI 3/13 Načrt vodovoda Žiberči - Spodnje Konjišče
Ime in priimek:	Identif. številka:	Vsebinska risba:	
Odgoj. vodja projekta:	Željko BLAŽEKA udig.	G-1077	
Odgoj. projektant:	Željko Blažeka udig.	G-1077	
Sodelovalec projektant:	Uroš Kos dig.		
Datum:	Junij 2012	Merilo:	1 : 50
Določila:	RV_PZL_DE3_12182_Detajl_prečkanja.dwg	Vrsta projekta:	PZI
		Številka projekta:	6V-08101
		Številka risbe:	3/135.2.6