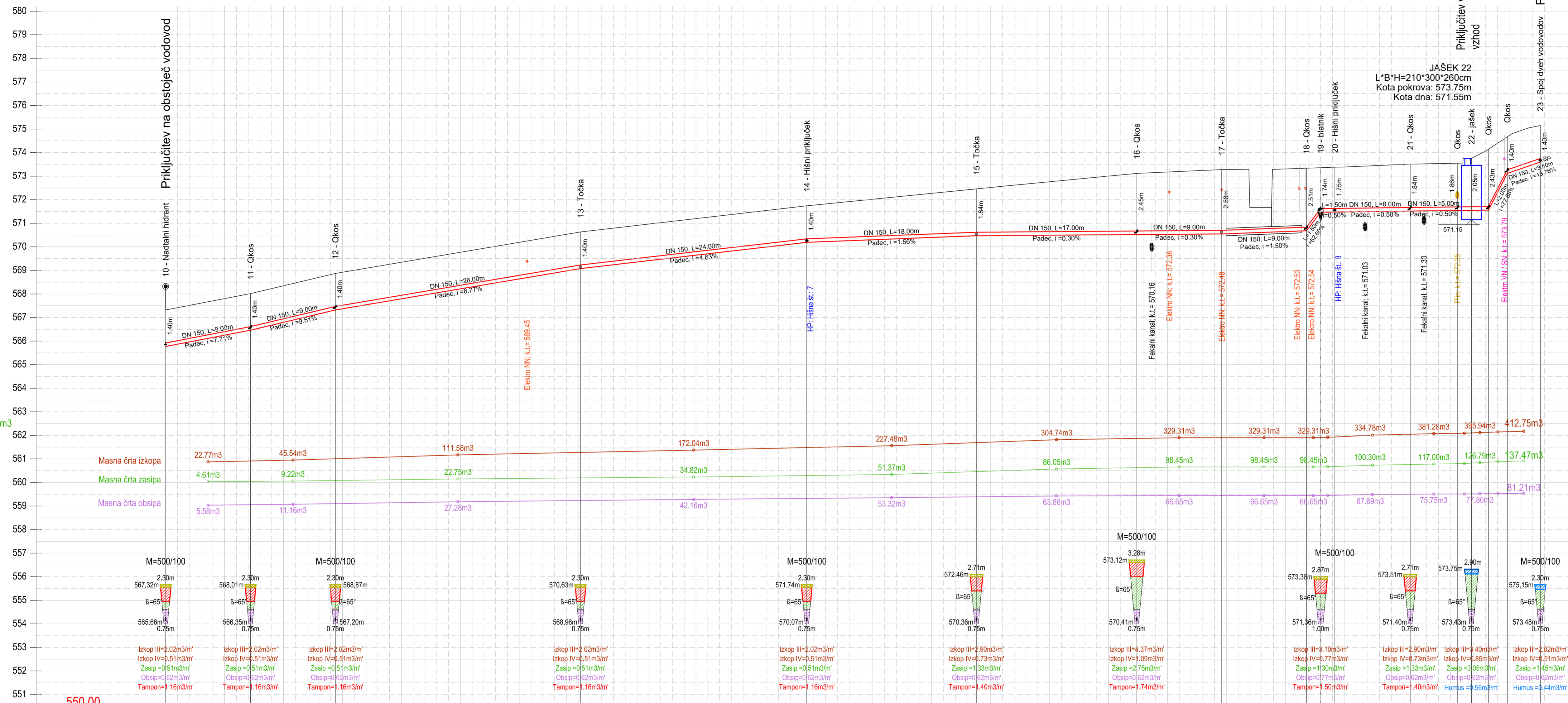


Merilo = 1:100

REKAPITULACIJA KOLIČIN na kraku '1' - DN 150':
 -Celoten izkop=412.75m³:
 -Izkop III=329.83m³
 -Izkop IV=82.92m³
 -Površina asfalta=336.08m²
 -Volumen zasipa: asfalta=33.56m³
 -Volumen zasipa: Tampon=157.71m³
 -Volumen bankine/humusa=4.10m³
 -Volumen zasipa: zasipni material=137.47m³
 -Celoten obsip+posteljica=81.21m³
 -Planiranje dna izkopa=98.29m²
 -Obojestransko razpiranje=0.00m²
 -Dolžina cevi=145.80m
 -Število jaškov: 1
 -Nadlalnih hidrantov: 1
 -Hišnih priključkov: 2
 -Blatnikov: 1
 -Q kosov: 8
 -Št. prekanj inštalacij: 10

Vodovod '1' - DN 150'

M = 1: 250 / 100



ŠT. TOČKE IN RAZDALJE	10	9,00	11	9,00	12	26,00	13	24,00	14	18,00	15	17,00	16	9,00	17	9,00	18	19	20	8,00	21	5,00	22	2,00	23						
STACIONAŽA	0,00		9,00		18,00		44,00		68,00		86,00		103,00		112,00		124,00		132,00		137,00		142,30		145,80						
KOTE TERENA	567,32		568,01		568,87		570,63		571,74		572,46		573,12		573,28		573,38		573,51		573,55		573,75		574,67		575,15				
KOTE TEMENA CEVI	565,92		566,61		567,47		569,23		570,34		571,06		571,72		571,70		571,63		571,67		571,70		571,71		571,67		571,75				
PROFIL, PADEC, DOLŽINA	DN 150, i=7,71% L=9,00m		DN 150, i=9,51% L=9,00m		DN 150, i=6,77% L=26,00m		DN 150, i=4,63% L=24,00m		DN 150, i=1,56% L=18,00m		DN 150, i=0,30% L=17,00m		DN 150, i=0,30% L=9,00m		DN 150, i=1,50% L=9,00m		DN 150, i=0,50% L=1,50m		DN 150, i=0,50% L=8,00m		DN 150, i=0,50% L=5,00m		DN 150, i=0,50% L=1,50m		DN 150, i=0,50% L=2,00m		DN 150, i=13,76% L=3,90m				
GLOBINA IZKOPA	1,66		1,66		1,66		1,66		1,66		2,10		2,10		2,84		2,77		2,02		2,10		2,12		1,66		1,66				
MATERIAL ZA CEVI	Vse cevi NL DUKTIL																														
KOLIČINE IZKOPOV [m ³ /m]	2,53		2,53		2,53		2,53		2,53		3,63		4,46		3,63		3,67		3,42		3,63		3,69		4,25		2,53		2,53		
KOLIČINE ZASIPOV [m ³ /m]	0,51		0,51		0,51		0,51		0,51		1,33		1,33		1,33		1,30		1,16		1,33		1,37		3,05		4,15		1,45		1,45
KOLIČINA OBSIPA in POSTELJICE [m ³ /m]	0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,77		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62		0,62
KOLIČINA TAMPONA / HUMUSA [m ³ /m]	1,16		1,16		1,16		1,16		1,16		1,40		1,74		1,40		1,50		1,36		1,40		0,56		0,56		0,44		0,44		0,44

UREDITEV KOMUNALNE INFRASTRUKTURE NA CESTI BRATOV STRAŽIŠARJEV - 3. FAZA

Investitor: OBČINA JESENICE Cesta železarjev 6 4270 JESENICE	Objekt, lokacija: UREDITEV KOMUNALNE INFRASTRUKTURE Cesta železarjev - 3. FAZA NAČRT VODOVODA
Projektant: PLANING d.o.o. Križe Snakovska cesta 68b 4294 Križe, Slovenija Ident. št.: 0218 tel: +386 (04) 5955-321 fax: +386 (04) 5955-322 email: planing@siol.net, info@planing.si	Načrt: 2/2 - načrt gradbeništv NAČRT VODOVODA
Vrsta projektnje dokumentacije: PZI	Vsebinska naslov risbe: Vodovodno omrežje - vzdolžni profil - vodovod 1 - DN 150
Ime in priimek: Ivan ELER, udig.	Ident. št.: G-0326
Oig projektant: Uroš FERJAN, udig.	Ident. št.: G-1488
Št. projekta: P-647	Št. načrta: P-647IV
Merilo: 1:500/100	Datum: januar 2020
Evideniranje sprememb:	Št. risbe: 2/2.G.7

35-JS4-Vodovod-vzdolžni profili 1 - DN 150.dwg