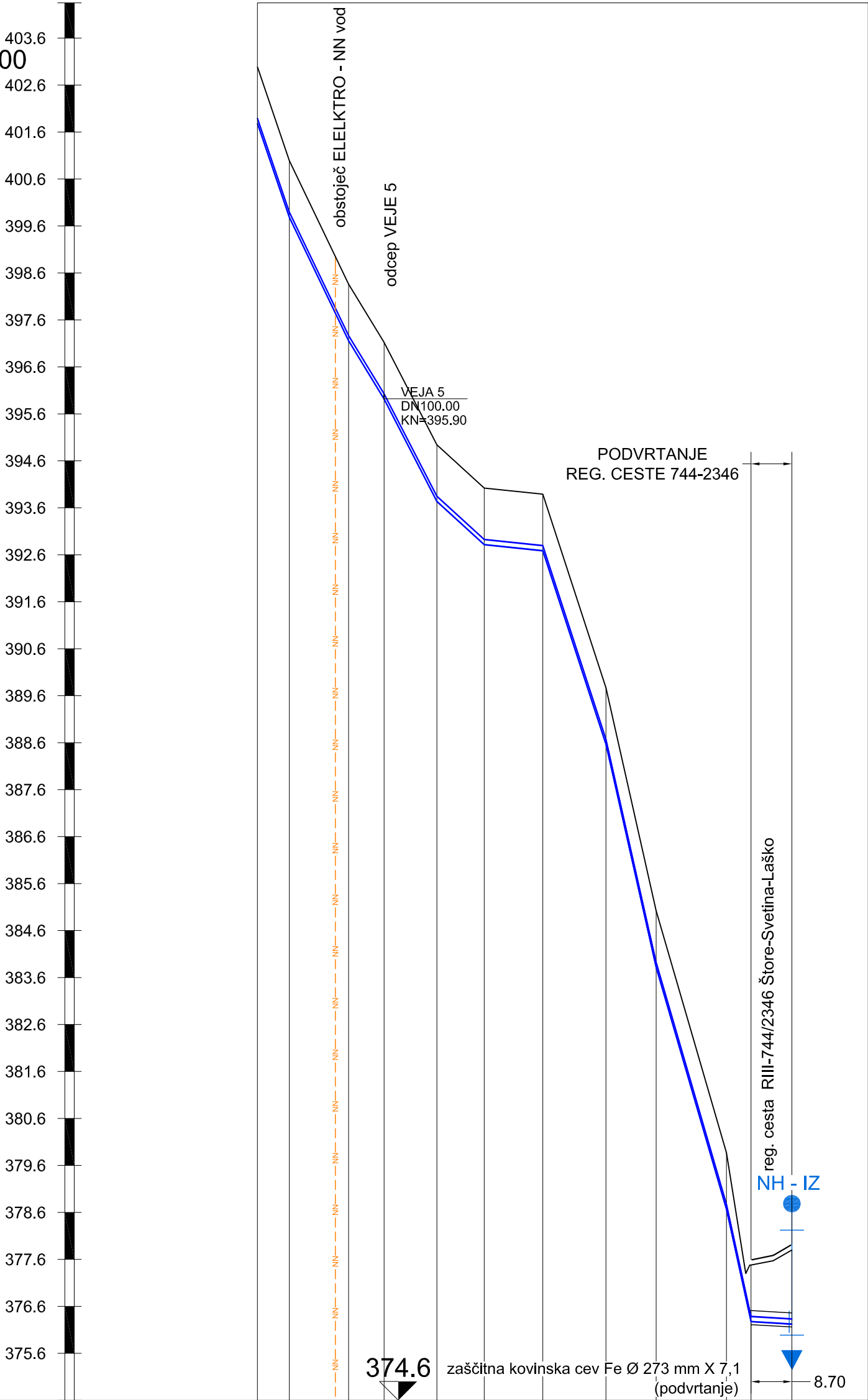



129: VEJA_1

MERILO 1:1000/100



VOZLIŠČA	a358	a359	a360	a361	a362	a363	a364	a365	a366	a367	a368
KOTA TERENA	400.97	398.34	397.10	394.92	394.00	393.87	389.75	385.00	379.85	377.46	377.78
KOTA DNA CEVI	399.77	397.14	395.90	393.72	392.80	392.67	388.55	383.80	378.65	376.26	376.21
GLOBINA IZKOPA	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.57
MATERIAL IN PROFIL CEVI	PE 100 16 bar Ø 110.00										
HORIZONTALNI LOM	182°	176°	179°	182°	210°	131°	172°	180°	191°	192°	
VERTIKALNI LOM	005°	002°		006°	005°	016°	007°	005°	006°	024°	
STACIONAŽA	3805.38	3818.01	3825.55	3836.79	3846.86	3859.33	3872.78	3883.46	3898.43	3903.65	3912.35

VEJA 1 od a358 do a368
VZDOLŽNI PROFIL
M 1 : 1000/100

sprememba		opis spremembe	
datum		podpis	
naročnik:		projekt:	
OBČINA LAŠKO Mestna ulica 2 3270 LAŠKO		VODOVOD OJSTRO - TOVSTO - ZAHUM - BRSTNIK	
izvajalec:		načrt:	
		3.1 - VODOVOD	
vsebina/naslov risbe:			
VEJA 1 od a358 do a368 - 12. del VZDOLŽNI PROFIL			
faza:		merilo:	
PZI		1 : 1000/100	
avtor risbe:		št. risbe/lista:	
VGB Maribor		G 4.1.12	

ime in priimek		id. števika	
odg. vodja projekta	V. STRMŠEK udig	G-0498	
projektant	V. STRMŠEK udig	G-0498	
izdelal	M. BRATUŠA ig		
št. projekta:	3434/13	oznaka načrta:	datum:
št. načrta:	3434/13-3.1	3.1	November 2017
		dopolnitev:	