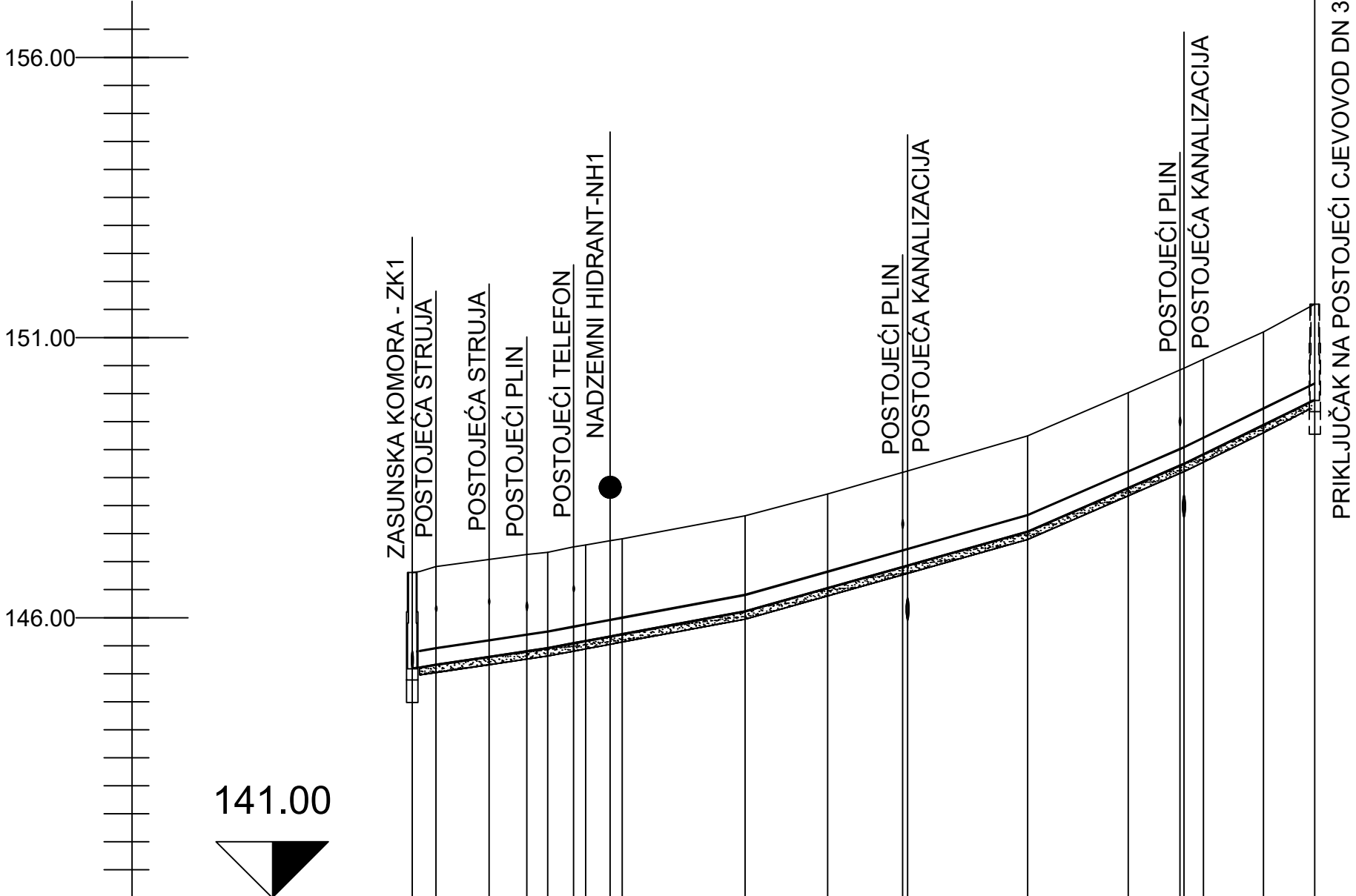


Materijal cijevi	Polietilen visoke gustoće													
Nazivni promjer cijevi	DN 315.00 mm													
Nagib		1.49%			1.86%			2.82%			4.34%		4.88%	
Kota terena (m.n.m.)				146.81	147.04			147.82			148.21		149.24	
Kota nivelete (m.n.n.)				145.11	145.31			146.12			146.54		147.54	
Dubina nivelete (m)				1.70	1.73			1.70			1.67		1.70	
Kota dna rova (m.n.n.)				144.96	145.16			145.97			146.39		147.40	
Dubina rova (m)				1.85	1.88			1.85			1.82		1.85	
Duljina dionice (m)				0.80	0.46			14.69			13.40		17.93	
Stacionaža (km+m)				0+000.00	0+013.71			0+059.41			0+074.11		0+109.82	



Investitor: G.K.P. KOMUNALAC d.o.o. 48000 KOPRIVNICA Mosna ulica 15			PROJEKTANT: ipz d.d.	
Naziv građevine: Izgradnja komunalnih vodnih građevina za javnu vodoopskrbu na distribucijskom području komunalnog poduzeća G.K.P.Komunalac d.o.o. Koprivnica - rekonstrukcija cjevovoda u Crnogorskoj i Cvjetnoj ulici, ulici Antuna Mihanovića i Križevačkoj cesti			INŽENJERSKI PROJEKTNI ZAVOD dioničko društvo 10000 ZAGREB Prilaz baruna Filipovića 21 tel. 3717-300 fax: 3717-309	
Dio građevine:			Zajednička oznaka projekta	
Glavni projektant: Damir Gracin, dipl.ing.građ.			Oznaka projekta: V2-7232/10/G	
			Vrsta projekta: GRAĐEVINSKI PROJEKT	
Projektant - građevinar: Goran Horvat, dipl.ing.građ.			Razina obrade: GLAVNI PROJEKT	
Projektant - arhitekt:			Oznaka mape:	
Suradnici: Rajko Šimecki, d.i.g. Tomislav Popov, m.i.a.			Oznaka knjige: 1.	
Sadržaj priloga: UZDUŽNI PRESJEK CJEVOVODA C1			Mjerilo: 1:1000/100	
Datum: prosinac, 2011.			Rev.:	
Površina: m2			Broj priloga: 12.1.	