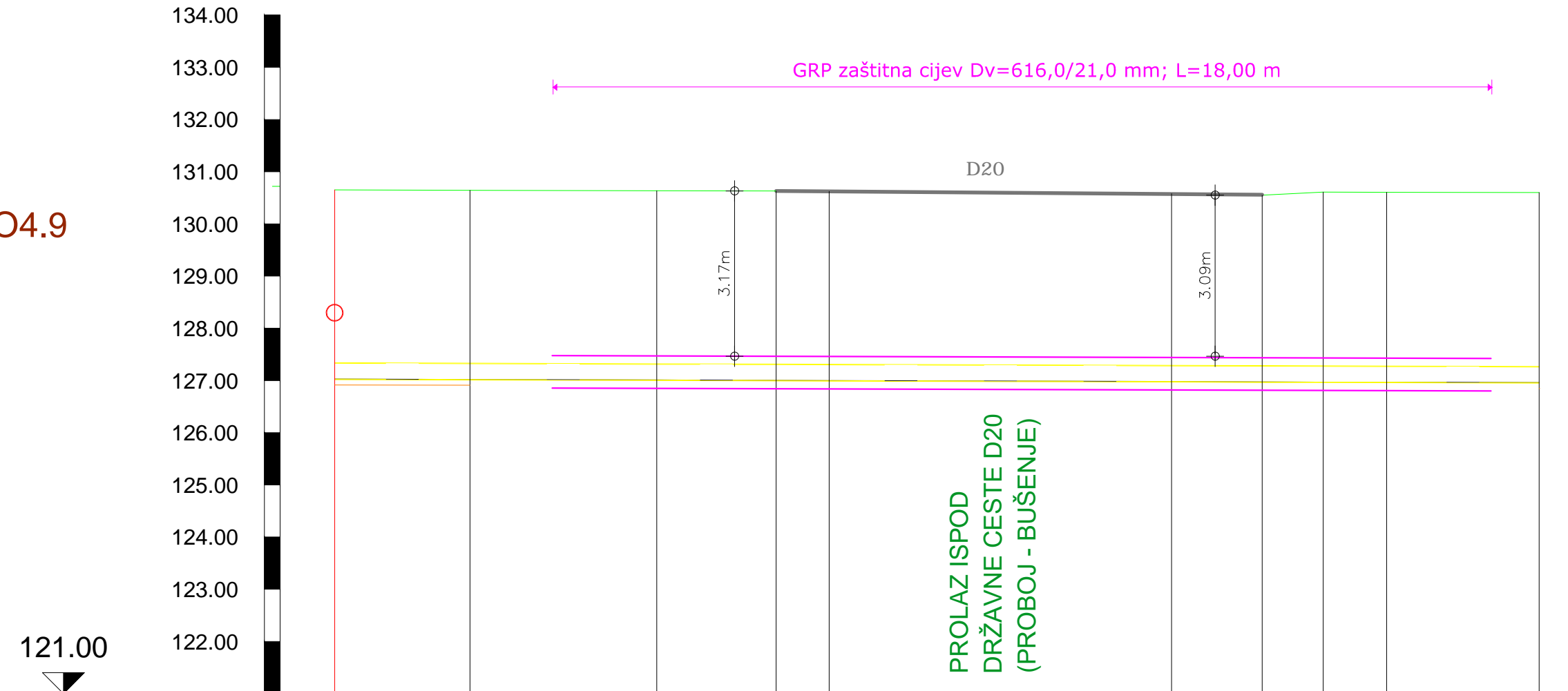
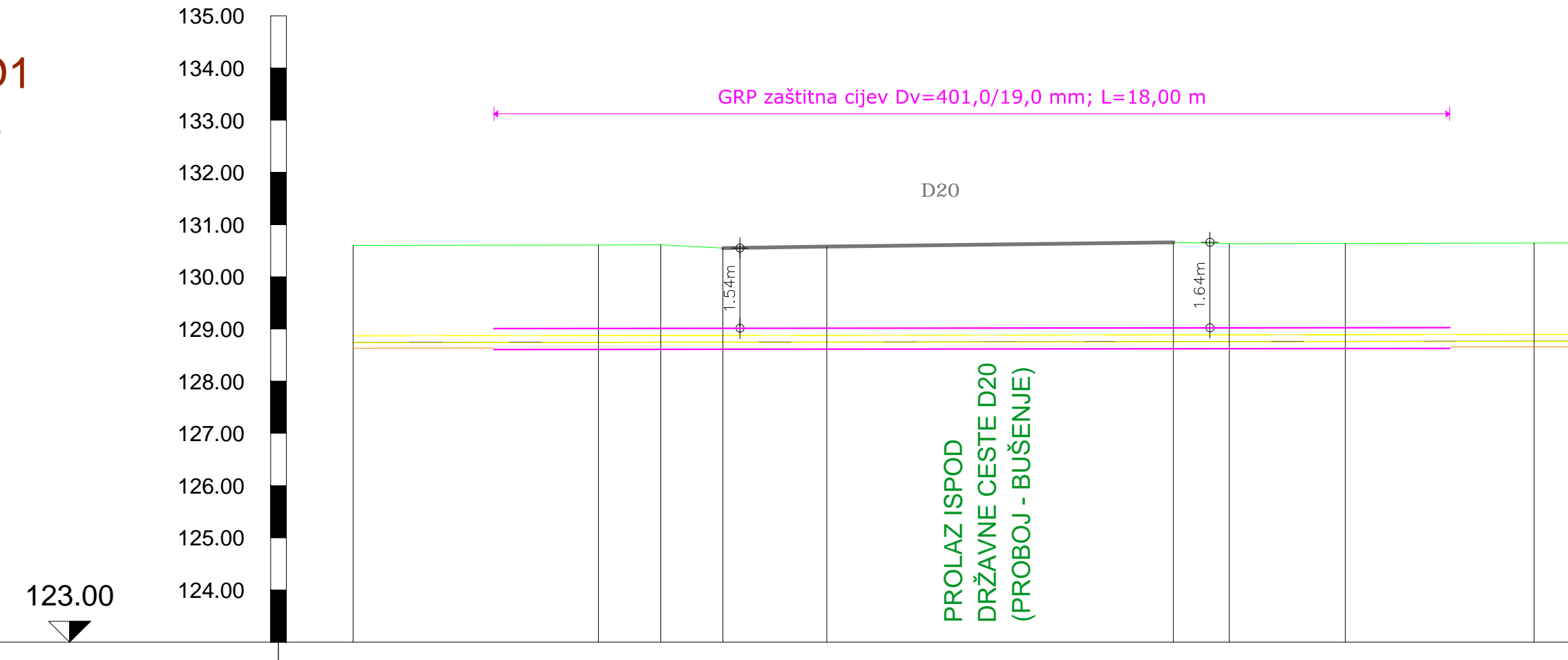


K4
RO4.8-RO4.9



Naziv	RO4.8	pc20	pc21	pc22	pc23	pc24	pc24a	pc26	pc27	RO4.9
Visina terena [m.n.m]	130.65	130.64	130.64	130.63	130.66	130.58	130.55	130.61	130.61	130.60
Materijal cijevi	PEHD									
Nazivni promjer cijevi [mm]	DN 300									
Visina nivelete [m.n.m]	127.03	127.02	127.01	127.00	127.00	126.98	126.97	126.97	126.97	126.96
Dubina nivelete [m]	3.62	3.62	3.63	3.63	3.66	3.60	3.58	3.64	3.64	3.64
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	3.73	3.74								
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	126.92	126.91								126.85
Nagib [%]	3.00									
Duljina dionice [m]		2.59	3.58	2.29	1.02	6.56	1.74	1.17	1.21	2.92
Stacionaže čvorova	0+0+130.65	0+0+130.58	0+0+130.64	0+0+130.63	0+0+130.66	0+0+130.58	0+0+130.55	0+0+130.61	0+0+130.61	0+0+130.60
Duljina/Pad										

TL-CSD1
T4.4-T4.5



Naziv	T4.4	pc29	pc30	pc25	pc31	pc32	pc33	pc34	pc35	T4.5
Visina terena [m.n.m]	130.60	130.61	130.61	130.55	130.58	130.66	130.63	130.64	130.65	130.65
Materijal cijevi	PEHD									
Nazivni promjer cijevi [mm]	DN 140									
Visina nivelete [m.n.m]		126.75	126.75	126.75		126.76	126.76	126.76	126.77	126.77
Dubina nivelete [m]		1.86	1.86	1.80		1.90	1.88	1.88	1.88	1.88
Dubina rova cijevi u čvoru [m]									1.99	
Visina dna rova cijevi [m.n.m]									126.66	
Nagib [%]	-1.07									
Duljina dionice [m]		4.70	1.19	1.99		6.64	1.07	2.22	3.61	1.63
Stacionaže čvorova	0+0+130.60	0+0+130.64	0+0+130.61	0+0+130.58	0+0+130.58	0+0+130.66	0+0+130.63	0+0+130.64	0+0+130.65	0+0+130.65
Duljina/Pad										

13.10. DETALJ PROLAZA DC20 - DETALJ D3
M 1: 250/100

VODOPROJEKT d.o.o.

S. i A. Radića 6/5
44000 Sisak

NARUČITELJ:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.
Mosna 15, 48000 Koprivnica

PROJEKTANT:
Krunoslav Čingel,
dipl.ing. građ.

NAZIV GRAĐEVINE:
Sustav odvodnje naselja Delekovec
i dijela naselja Imbriovec

DIREKTOR:
Krunoslav Čingel,
dipl.ing. građ.

BROJ I SADRŽAJ NACRTA:
13.10. Detalj prolaska DC20

VRSTA I FAZA PROJEKTA, BROJ MAPE:
GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT, MAPA 2

Broj projekta:
ZOP: 505
BP: 24/17-GK

Mjesto i datum izrade:
Sisak, lipanj 2017.

Mjerilo:
1:250/100

Broj lista:
84