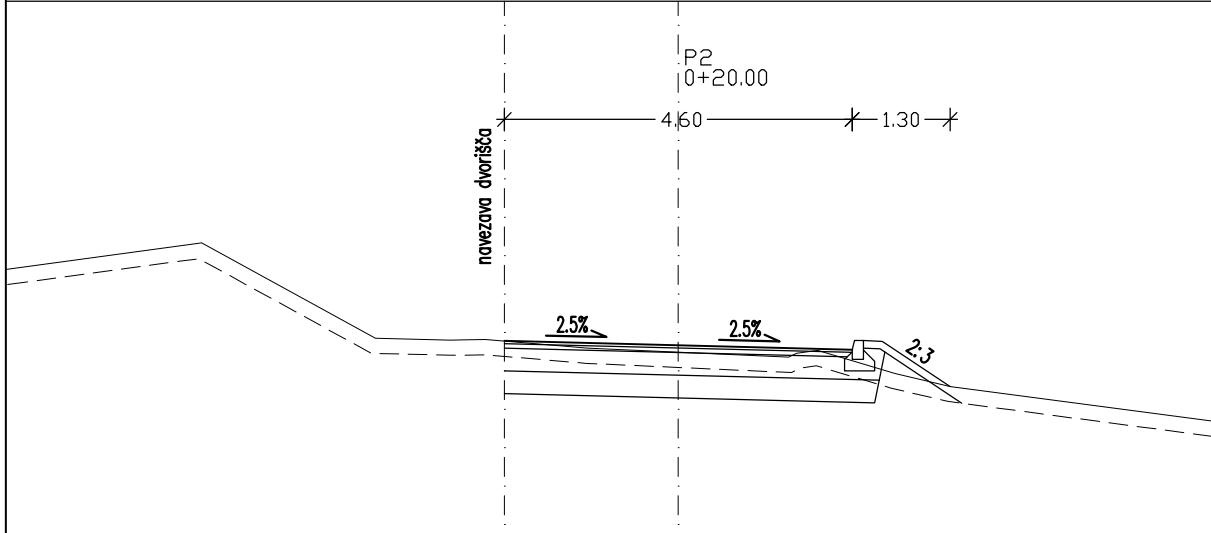


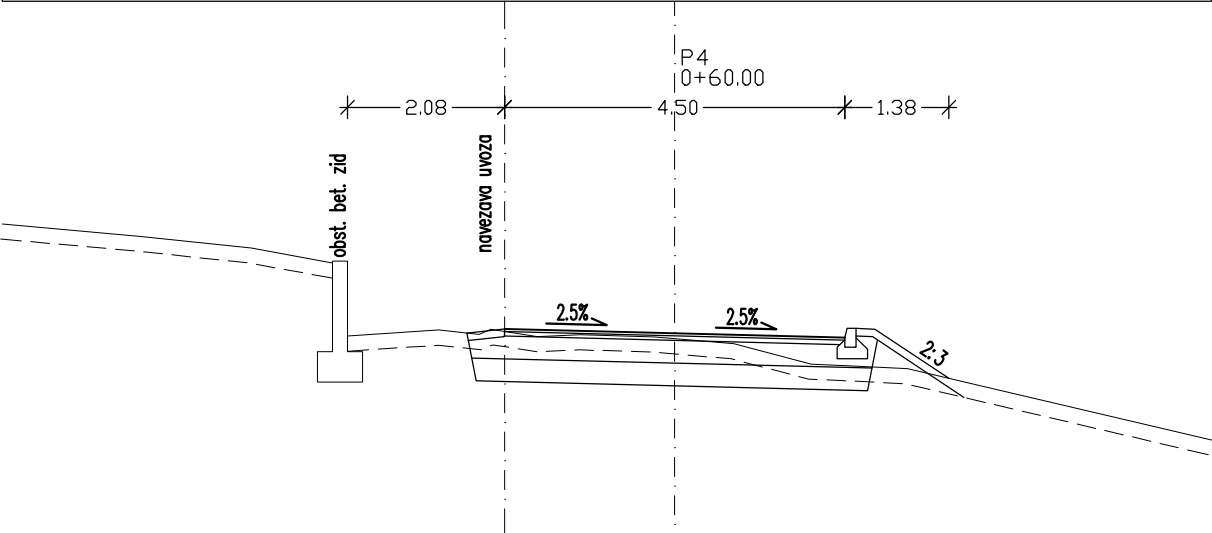
Kota nivelete	299.36			
Niveleta odmik od osi	0.0			
Kota terena	299.75	299.49	299.26	298.96
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0

Kota nivelete	300.91	300.85	300.79	
Niveleta odmik od osi	-2.25	0.0	2.25	
Kota terena	301.96	300.88	301.00	300.25
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0

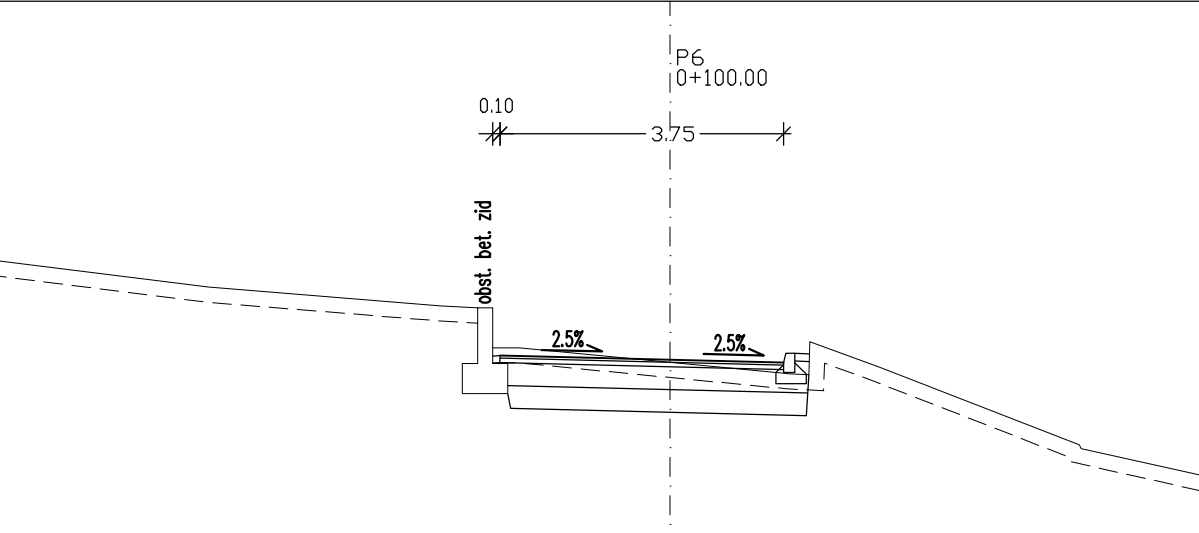
Kota nivelete	303.04	302.97	302.91	302.91
Niveleta odmik od osi	-2.25	0.0	2.25	4.05
Kota terena	303.47	302.98	302.90	301.98
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0



Kota nivelete	299.85	299.79	299.73	
Niveleta odmik od osi	-2.3	0.0	2.3	
Kota terena	299.86	299.74	299.65	299.38
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0




Kota nivelete	302.01	301.95	301.89	
Niveleta odmik od osi	-2.25	0.0	2.25	
Kota terena	301.98	301.92	301.75	301.48
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0



Kota nivelete	303.66	303.60	303.56	
Niveleta odmik od osi	-2.25	0.0	1.50	
Kota terena	304.31	303.66	303.47	303.41
Teren odmik od osi	-3.0	-1.0	1.0	3.0

Prečni prerezi ceste

M 1:100



investitor:	Javni stanovanjski sklad Mestne občine Ljubljana Zarnikova 3 1000 Ljubljana		
objekt:	Rekonstrukcija ceste Viničarjeva ulica		
vrsta projekta:	PZI		
vrsta načrta:	3/1 - Načrt ceste		
vsebina načrta:	Prečni prerezi ceste		
odg. vodja projekta:	Mojca ŠVIGELJ ČERNIGOJ, u.d.i.a.	IDENTIF. ŠTEVILKA: A-0488	
odg. projektant:	Gašper Blejec, univ.dipl.inž.gradb.	IDENTIF. ŠTEVILKA: G-1872	
proj. sodelavci:	Peter Berglez, univ.dipl.inž.gradb.		
št. projekta:	05/2015	št. načrta:	05/2015
merilo:	1:100	datum:	april 2015
			list: 3/1.5.5