

łącznik ulic 3 Maja i Małej Kolejki

poziom porównawczy 6,00 m n.p.m.

rzędne projektowanej niwelety	10,54 10,51	10,48 10,45	10,33 10,285	10,03	9,98	9,94	9,92	9,90	9,85
rzędne terenu	10,55	10,58	10,33	9,88	9,80	9,90	9,91	9,85	
pochylenie podłużne	20,00	1,275%	15,00	1,71%	41,20	0,31%	10,6	0,50%	
proste i łuki poziome	R=6,5m K=6,3m prosta L = 76,50 m								
pochylenia poprzeczne	1% 2% 1% 2% 1% 2%								
odległości	5,9,5	14,10	20,0	15,0	35,0	15,0	50,0	14,0	64,0

Hektometry 0

Projekty Budowy Dróg Organizacji Ruchu i Nadzory - Magdalena Cichoń, ul. Świętoborzyców 4/42, 71-685 Szczecin			
Nazwa:	Remont nawierzchni jezdni w kwartale ulic Długa, Samia, Kilińskiego, Kasprowicza i Osiedłowa w Trzebiatowie wraz z budową wpustów kanalizacji deszczowej z przykanalikami do studni rewizyjnych kolektora deszczowego.		
Tytuł rysunku:	Profil podłużny - łącznik ulic 3 Maja i Małej Kolejki	skala: 1:50/500	Nr rys.: 4.7
Projektował:	Inż. Ryszard Liegmann	Upr 107/Sz/94	listopad 2007r.
Sprawdziła:	Bożena Cichoń	Upr 438/Sz/94	
Opracowała:	mgr inż. Magdalena Cichoń		