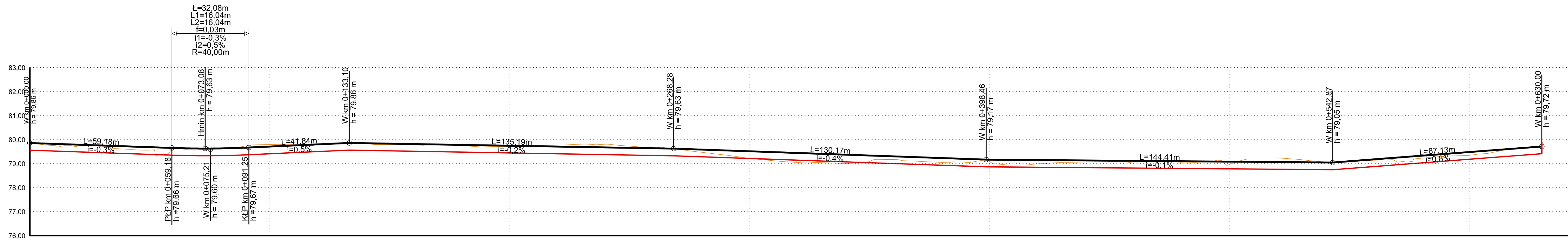


Mokra



pikietaż	rzędne istniejące	rzędne projektowane
0+000,00-	79,86-	79,86- 79,86-
0+020,00-	79,74-	79,79- 79,79-
0+040,00-	79,61-	79,72- 79,72-
0+060,00-	79,67-	79,65- 79,65-
0+080,00-	79,63-	79,64- 79,64-
0+091,25-	79,76-	79,67- 79,67-
0+100,00-	79,80-	79,71- 79,71-
0+120,00-	79,80-	79,80- 79,80-
0+133,10-	79,86-	79,86- 79,86-
0+137,82-	79,85-	79,88- 79,88-
0+140,00-	79,85-	79,88- 79,88-
0+240,00-	79,81-	79,68- 79,68-
0+242,63-	79,79-	79,67- 79,67-
0+260,00-	79,66-	79,64- 79,64-
0+268,28-	79,63-	79,63- 79,63-
0+280,00-	79,47-	79,59- 79,59-
0+300,00-	79,22-	79,52- 79,52-
0+320,00-	79,05-	79,45- 79,45-
0+340,71-	79,01-	79,38- 79,38-
0+360,00-	79,17-	79,31- 79,31-
0+380,00-	79,05-	79,23- 79,23-
0+400,00-	79,07-	79,13- 79,13-
0+420,00-	79,99-	79,15- 79,15-
0+440,00-	79,11-	79,05- 79,05-
0+460,00-	79,07-	79,05- 79,05-
0+480,00-	79,05-	79,05- 79,05-
0+500,00-	79,14-	79,18- 79,18-
0+520,00-	79,24-	79,07- 79,07-
0+540,77-	79,11-	79,05- 79,05-
0+542,87-	79,07-	79,05- 79,05-
0+560,00-	79,14-	79,18- 79,18-
0+580,00-	79,23-	79,33- 79,33-
0+600,00-	79,35-	79,49- 79,49-
0+620,00-	79,64-	79,64- 79,64-
0+630,00-	79,72-	79,72- 79,72-
0+640,00-	-	- -

LEGENDA:

- | | |
|---|------------|
| ① – warstwa ścierna - AC 11S 50/70 | grub. 5 cm |
| ② – pod. pom. z MCE lub kruszywa łam. stab. mech. 0/31,5 mm | grub. 20cm |
| ③ –warstwa mrozochronna z kruszywa naturalnego | grub. 10cm |

- projektowana niweleta
— istniejący teren
— dno konstrukcji

Wykonawca: RAWAY R.P. 02-170 Warszawa ul. Słowicza 33		Zamawiający: GINA ŁOMIANKI ul. Warszawska 115 05-092 Łomianki	
Temat: Kompleksowa przebudowa dróg gminnych w kwartale ulic - IV kwartał, Opracowanie dotyczy przebudowy ul. Mokrej			
TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Projektant: mgr inż. Rafał Piotrowski		nr upr.: Ł.0D/2098/P.00D/13	
Sprawdzający mgr inż. Andrzej Jaczewski		nr upr.: NAZ/005/P.00D/10	
Nazwa rys. Przekrój podłużny		Stadium: Skala: Data: Nr rys. PW 1:100/1000 10.2015 3	