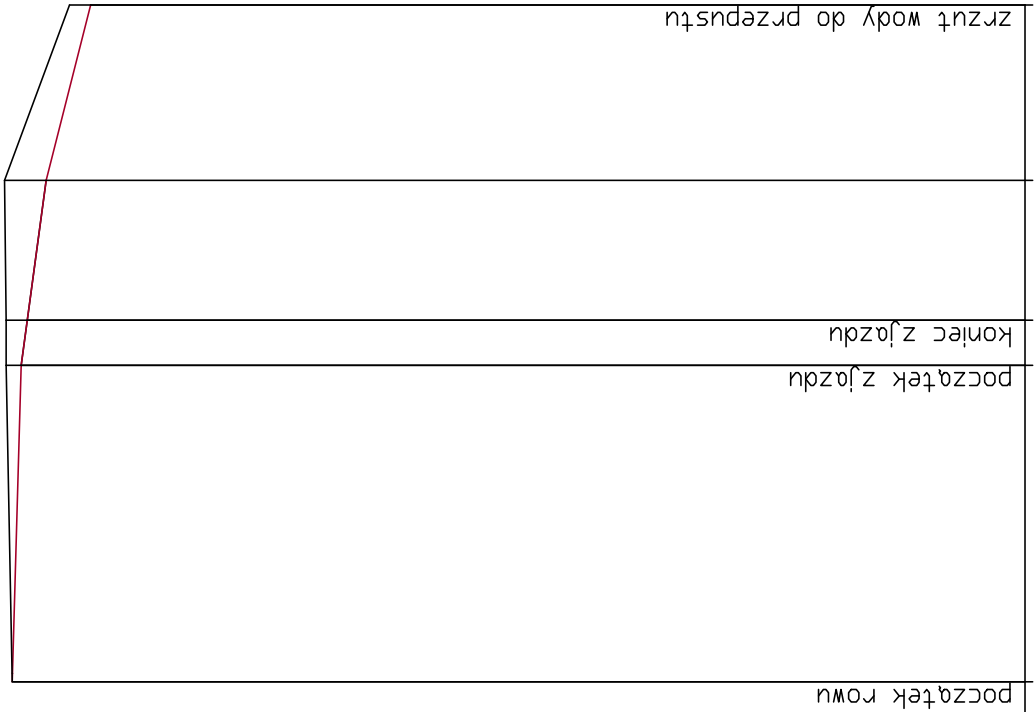


PROFIL ROWU - STRONA LEWA  
km 0,0+04,79 - km 0,0+49,58




Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

PP=265,00

RZĘDNE DNA ROWU	271,70	271,69	271,74	271,75	271,18
ELEMENTY ROWU		$I=-0,30\%$ $L=20,95m$	$I=-1,34\%$ $L=12,23m$	$I=-2,58\%$ $L=11,61m$	zrzut wody do przepustu
RZĘDNE TERENU	271,70	271,69	271,74	271,75	271,32
ELEMENTY TRASY W PLANIE					
ODLEGŁOŚCI	0,00	4,79	5,36	25,74	28,72
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+00	0+04,79	0+09,36	0+35,10	0+49,58



**PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST**  
43-382 Bielsko - Biała, ul. ks. Józefa Londzina 115/19  
NIP 549-164-37-72 | pracownias1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 818 37 61

temat projektu:	<b>PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 4487S HECZNAROWICE PRZEZ WIEŚ - UL. ODSOLE</b>			
inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku - Białej ul. Regeera 81, 43-382 Bielsko - Biała			
adres inwestycji:	ul. Odsole, Hecznarowice			
tytuł rysunku:	Profil rowu - strona lewa			
stadium:	Projekt architektoniczno - budowlany			
branża:	Drogowa			
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07			
opracował:	mgr inż. Katarzyna Bliźnik			
data:	6.2012	skala:	1:50/500	nr rys.
				<b>3.1</b>