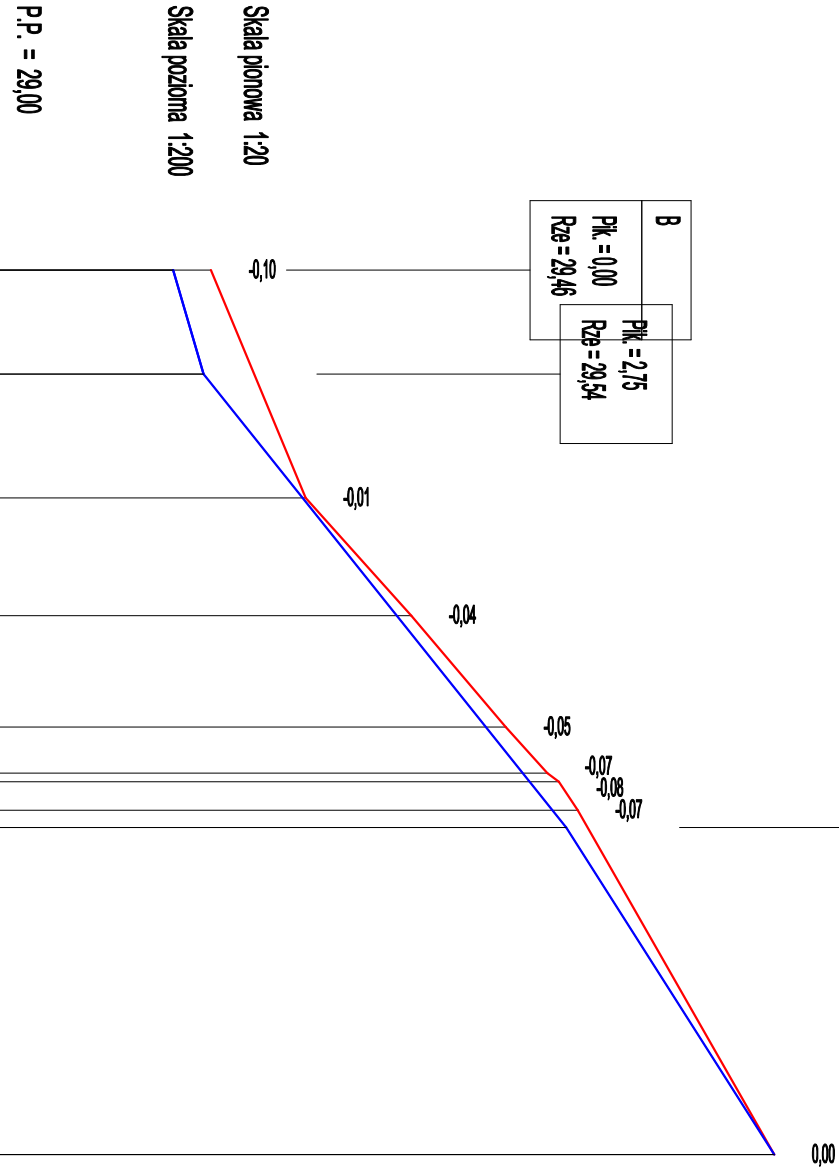


C
PK. = 23,41 Rze = 31,05

PK. = 14,75 Rze = 30,50

B
PK. = 2,75 Rze = 29,54
PK. = 0,00 Rze = 29,46



RZĘDNE NIWELETY	29,46	29,54	29,80	30,05	30,29	30,38	30,40	30,46	30,50	31,05
ELEMENTY NIWELETY	$i=2,08\%$ $L=7,5$	$i=0,00\%$	$i=0,00\%$	$i=0,35\%$ $L=12,00$	$i=0,35\%$ $L=10,66$					
RZĘDNE TERENU	29,56		29,81	30,09	30,34	30,45	30,48	30,53		31,05
ELEMENTY TRASY				$i=2,41$						C
ODLEGALOŚCI	0,00	2,75	6,03	9,14	12,09	13,31	13,54	14,29	14,75	23,41



Pracownia Projektów Drogowych
Wojciech Łoś
ul. Maltańska 6, 75-430 Koszalin
tel. 501 519 776

Temat:	Remont nawierzchni drogi wewnętrznej- ul. Andersa		
Lokalizacja:	Koszalin; ul. Andersa; dz. nr 32/2, 60/1, 60/3, 60/4, 60/5 obr. 0021		
Inwestor:	Gmina Miasto Koszalin ul. Rynek Staromiejski 6-7 75-007 Koszalin	Date:	07.2024
Treść:	Profil B-C	Skala:	1:20/200
Projektant:	mgr inż. Wojciech ŁOŚ upr. nr ZAP/0146/POD/14	Rys. nr:	D3.2
Sprawdzający:			
Opracował:			