



Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

PP=215,00

RZĘDNE NIWELETY	219,14	219,13	219,08	219,02	218,97	218,93	218,93	218,92	218,90	218,88	218,88	218,88	218,89	218,90	218,91	218,93	218,94	218,97	219,01	219,02	219,03	219,03	219,03	219,00	218,97	218,91	218,82	218,72	218,69	218,65						
ELEMENTY NIWELETY	I=-0,511% L=46,35m				R=1500,00 T=6,46 B=0,01		I=0,350% L=38,04m				R=1500,00 T=9,80 B=0,03		I=-0,957% L=33,05m																							
RZĘDNE TERENU	219,14	219,07	219,05	218,99	218,86	218,87	218,94	218,89	218,94	219,02	219,02	218,98	218,97	218,91	218,85	218,69	218,68	218,65																		
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=30,47 m;				L=29,00 m;				g=10,0287[g]; R=50,00 m; W=0,16 m; To=3,95 m; L=7,88 m;				L=70,81 m;																							
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,50	12,50	22,50	30,47	32,51	40,19	40,52	42,27	42,51	46,35	52,51	52,81	52,91	54,02	59,27	62,51	65,06	68,68	71,27	72,51	79,14	82,52	92,52	95,19	97,31	2,52	2,56	7,11	12,52	16,91	22,52	32,52	42,52	46,23	49,96
KILOMETRY I HEKTOMETRY	<div><div><div></div><div>0</div></div><div><div></div><div>1</div></div></div>																																			

UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
Spadki poprzeczne na chodnikach i zjazdach należy dostosować do istn. wejść i wjazdów

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

STUDIO Z

REGUŁA ZBIGNIEW

48-303 NYSA, ul. Sudecka 10

tel. 0-604 939 665

REGON 53094388, NIP 753-002-72-81

Nazwa i adres obiektu:

PRZEBUDOWA DROGI W PRZEŁĘKU

Temat rysunku:	Stadium dokum.	Skala:	Nr rys:	
Profil podłużny drogi	PROJEKT WYKONAWCZY	1:50/1:500	6	
Funkcja/upr.	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Sebastian Celary	OPL/0809/PWOD/12	lipiec 2014	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Reguła		lipiec 2014	