



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;																							
	g=9,3926[g]; R=80,00 m; W=0,22 m; To=5,91 m; L=11,80 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																																				

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