

NUMERACJA ZAŁOŻÓW

Z1

72

73

 Z_4

Z5

Z6

27

PROJ. NIWELETA CHODNIKA

ISTN. NIWELETA JEZDNI
(W OSI)

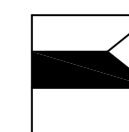
Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

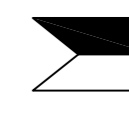
PP=106,00

RZĘDNE NIWELETY	110,48	110,53	110,58	110,60	110,65	110,67	110,68	110,73	110,77	110,77	110,78		
ELEMENTY NIWELETY	I=0,168% L=178,00m												
RZĘDNE TERENU	110,40	110,45	110,50	110,57	110,60	110,65	110,70						
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=17,15 m	L=19,13 m	g=21,7474[g]; R=75,00 m W=1,11m To=12,94m Ł=25,62m		L=18,19 m	L=54,51 m	L=25,18 m	L=18,22 m					
ODLEGŁOŚCI	0,00	17,15	36,00 36,29	60,00 61,91	73,00	80,09	0,00	28,00	34,61 35,00	50,00	59,78	72,00 74,00	78,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY													

OZNACZENIA:



SKRZYŻOWANIE Z ULICĄ
□ NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ
□ STR. PRAWYJ



SKRZYŻOWANIE Z ULICĄ
□ NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ
PO STR. LEWEJ

PROJ. NIWELETA CHODNIKA

ISTN. NIWELETA JEZDNI (W OSI)



68,00	PROJ. KRATKI ŚCIEKOWE Z RZĘDNĄ WPUSTU
-------	--

<p>USŁUGI PROJEKTOWE, NADZORY BUDOWLANE</p> <p>mgr inż. R.Ruszkiewicz</p> <p>Os Jagiellońskie 86/8 64-000 Kościan</p>		
Obiekt	Budowa chodnika wzdłuż drogi powiatowej 4909P Krobia - Niepart w m. Rogowo gm. Krobia	
Inwestor	Gmina Krobia	
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	
Projektant	mgr inż. R.Ruszkiewicz nr ewid. upr. 313 / 81 / Lo	
Skala 1:500:50	data: sierpień 2012 r.	Rys. nr 2