



**LEGENDA:**

- - - - - projektowana niweleta
- - - - - projektowana niweleta dna rowu
- - - - - istniejący teren

Rk-1

- proj. rów kryty

- przecięcie projektowanej drogi dla pieszych i rowerów z drogą publiczną

GbH

Pd||Pd\_zap(szg)

0.30'

2.00

- otwór geotechniczny

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> SD PROJEKT Sp. z o.o. ul. 28 Czerwca 1956 r. 392 61-441 Poznań		<b>SD PROJEKT</b>
<b>NAZWA I ADRES INWESTORA</b>  <b>Gmina Chodzież</b> ul. Noteka 28 64-800 Chodzież		

<b>TEMAT</b> <b>OPRACOWANIA:</b>	Agglomeracyjny system dróg rowerowych na obszarze ZIT MOF Pily Budowa ścieżki pieszo - rowerowej Studzieniec - Milicz wraz z oświetleniem		
<b>STADIUM</b> <b>SPECJALNOŚĆ</b>	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY DROGOWA		
<b>FUNKCJA</b> <b>GŁÓWNY PROJEKTANT</b> <b>PROJEKTANT</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO</b> mgr inż. Robert CYRKIEL	<b>UPRAWNIENIA</b> WKP/0086/POOD/08	<b>PODPIS</b> 
<b>OPRACOWALI</b>	mgr inż. Kamil JAKUBIAK mgr inż. Natalia NOWAK	- -	 
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	mgr inż. Wojciech MIKOŁAJCZYK	WKP/0300/PWOD/09	
<b>DATA:</b>		<b>SKALA:</b>	<b>1:50/500</b>
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>		<b>PRZEKRÓJ PODŁUŻNY</b>	
		<b>rys. nr</b>	

plik: 668\_PD\_03.dgn

PDF: 668\_PD\_03.ARK5\_297\_CZ