



ŁĄCZY RYS.NR 1.3

ŁĄCZY RYS.NR 1.5

LEGENDA	
	nawierzchnia szetki rowertowej z betonu asfaltowego ACS S
	parking z kostki betonowej 10x20x8cm
	przechodowa istn. drogi -nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11 S
	chodnik z kostki betonowej 10x20x6cm
	placówki z kostki betonowej 10x20x6cm
	podjezdzcze szetki rowertowej z kruszywa
	odcinki z balustradami U-12a
	balustrady na obciachach U-11a
	odcinek szetki po istn. drogach o nawierzchni bitumicznej
	przejazdy przez drogi
	proj. kanał deszczowy z rur PVC-U dn 400
	linia oświetlenia ulicznego YAKXS 4x35mm2

Investor:	GMINA REŃSKA WIEŚ UL. PAWŁOWICKA 1, 47-208 REŃSKA WIEŚ
USŁUGI PROJEKTOWE	mgr inż. Elżbieta Kurzewska 47-224 Kędzierzyn-Koźle - ul. Godzichów 45 tel. +48 691668900, e-mail: ekurzewska@gmail.com
<p><b>PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY</b>  <b>SIEZI KI PIESZO-ROWEROWE</b>  <b>NA ZAMKNIĘTEJ LINII KOLEJOWEJ</b></p> <p><b>KONCEPCJA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA</b></p>	
Projektant:	Podpis:
mgr inż. Elżbieta Kurzewska upr.104910P	
mgr inż. Michał Kurzewski upr.OP/1074/PW/00/14	
Skala:	1:1000
Data:	VII 2016
Nr rysunku:	<b>1.4</b>