



PROJEKT BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-ROWEROWYCH WRAZ Z KŁADKĄ PIESZO-ROWEROWĄ, W RAMACH OCHRONY I WYKORZYSTANIA ZASOBÓW PRZYRODNICZYCH W PARKU KADZIELINA W KIELCACH.		
LOKALIZACJA	Część działek nr: 1/12, 1/13, 1/14 Obręb: 0023 Jednostka ewidencyjna: 266101_1 Kielce	
INWESTOR	Geopark Kielce ul. Daleszycka 21 25-202 Kielce	
GENERALNY PROJEKTANT	2G Studio arch. Wojciech Gwizdak 25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel. 533 073 106 email: wg@2gstudio.eu	
PROJEKT BRANŻOWY	2G Studio arch. Wojciech Gwizdak 25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel. 533 073 106 email: wg@2gstudio.eu	
PROJEKTOWAŁ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Wojciech Gwizdak (w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń)	SW-16/2004	
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. arch. Dorota Orłowska-Gwizdak SW-15/2004 (w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń)		
OPRACOWAŁ		
mgr inż. arch. Marek Pak		
mgr inż. arch. Annelia Siewa		
mgr inż. arch. Konrad Wołosik		
Numer opracowania PW-AR-2016-12		
Faza projektu Projekt Wykonawczy	Data 2016_12	
Branża Architektura	Skala 1:20	
Tytuł rysunku LAWKA GABIONOWA TYP3 RZUT		
Numer rysunku PW - AR - 7.12 - A FAZA BRANŻA NR PXS. REWIZJA		