



PROJEKT
 BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-ROWEROWYCH WRAZ
 Z KŁADKA PIESZO-ROWEROWA,
 W RAMACH OCHRONY I WYKORZYSTANIA ZASOBÓW
 PRZYRODNICZYCH W PARKU KADZIELNIA W KIELCACH.

LOKALIZACJA Część działek nr: 1/12, 1/13, 1/14
 Obręb: 0023

INWESTOR Jednostka ewidencyjna: 266101_1 Kielce
 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 mgr inż. arch. Wojciech Gwizdak SW-16/2004
 (w specjalności: architektonicznej
 do projektowania bez ograniczeń)

SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Dorota Orłowska-Gwizdak SW-15/2004
 (w specjalności: architektonicznej
 do projektowania bez ograniczeń)

OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Marek Pok
 mgr inż. arch. Annelia Siewa
 mgr inż. arch. Konrad Wołosik

Numer opracowania
 PW-AR-2016-12

Faza projektu
 Projekt Wykonawczy

Architektura
 Skala
 1:20

Tytuł rysunku
 BALUSTRADA POCHYLEA.
 POŁĄCZENIE SPADKÓW 0,5% I 6,4%.

Numer rysunku
 PW - AR - 7.03 - A

Faza | BRANŻA | NR RYS. | REWIZJA