



- Projektowana kładka
- Parkowa oprawa oświetleniowa na słupie.
- Oprawa oświetleniowa mocowana do spodu kładki.
- Projektowane kosze na smęci
- Projektowane ławeczki.
- Projektowana balustrada.
- Projektowane rzędne względem zera projektu ustalonego na +246,3 m n.p.m

W-1 – Wpust żeliwny Ø210 z pokrywą sefryczną do nawierzchni zwirowych

W-2 – Szczyk kompozytowy DNS0 z siłkiem

BRANŻA
 BUDOWA CIĄGÓW PIESZO-ROWEROWYCH WRAZ Z KLADKĄ 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
 ul. Doleżycka 21
 25-202 Kielce

INWESTOR
 Jednostka ewidencyjna: 266101_1 Kielce
 Geopark Kielce
 ul. Doleżycka 21
 25-202 Kielce

GENERAŁNY PROJEKTANT
 ZG Studio arch. Wojciech Gwiżdżek
 25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel. 533 073 106
 email: wg@zgstudio.eu

PROJEKT BRANŻOWY
 ZG Studio arch. Wojciech Gwiżdżek
 25-371 Kielce, ul. Prosta 15/19, tel. 533 073 106
 email: wg@zgstudio.eu

PROJEKTOWAŁ
 mgr inż. arch. Wojciech Gwiżdżek
 SW-16/2004
 (w specjalności architektonicznej) do projektowania bez ograniczeń)

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

OPRACOWAŁ
 mgr inż. arch. Marek Pók
 mgr inż. arch. Anetta Siewa
 mgr inż. arch. Konrad Wołosik

Numer opracowania
 PW-AR-2016-12

Faza projektu
 Projekt Wykonawczy

Brzoza
 Architektura

Tytuł rysunku
 KLADKA RZUT.

Numer rysunku
 PW-AR-4.1-A

FAZA | **BRANŻA** | **NR RYS.** | **REWIZJA**