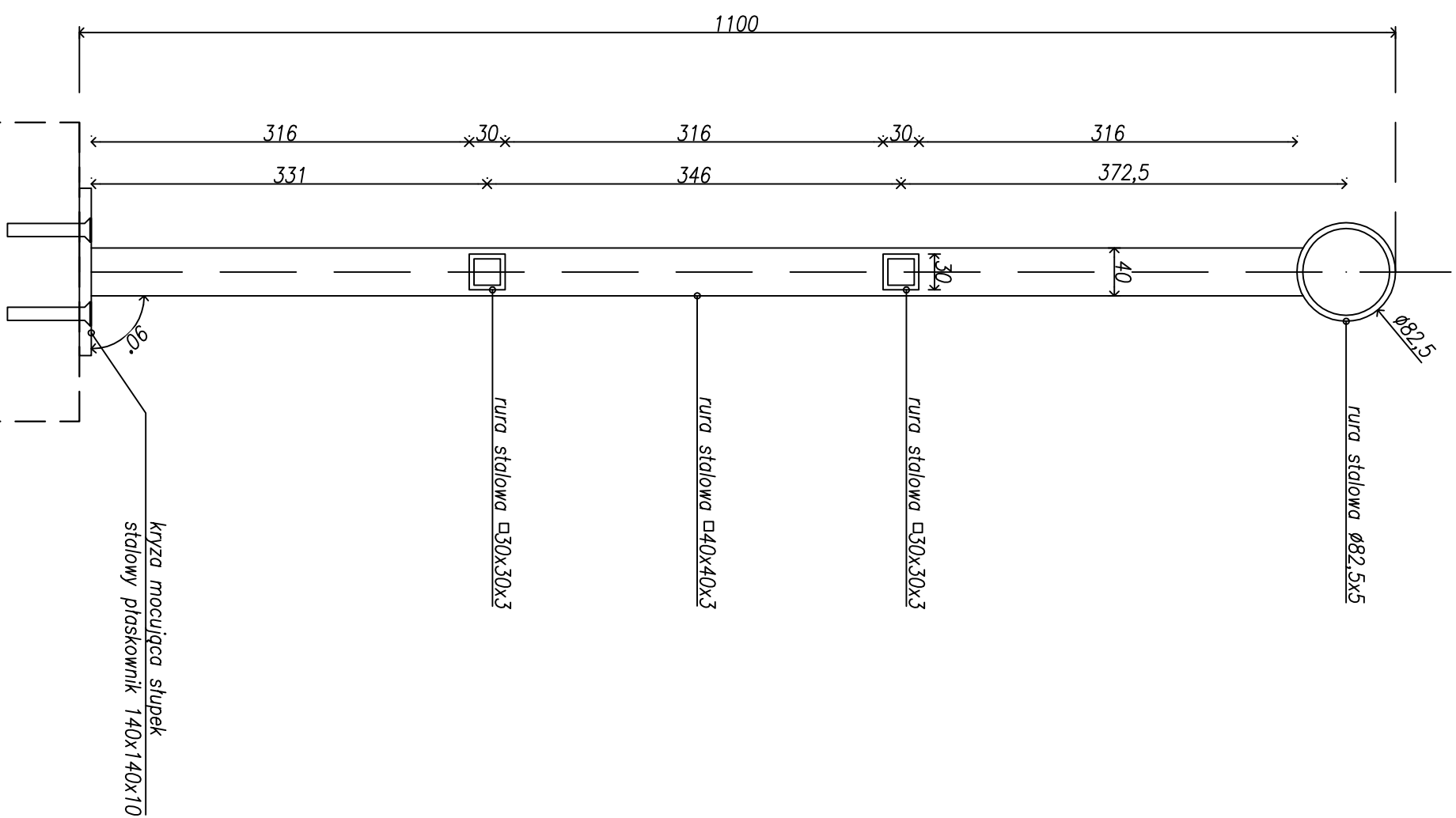


- UMIAGI:
1. Balustrada stalowa malowana farbą farba epoksydowo-poliuretanową.
 2. Kolor RAL 6013.
 3. Należy wykonać próbę koloru i przedstawić Projektantowi do akceptacji.



PROJEKT
 BUDOWA CIĄGÓW PIE SZO-ROWEROWYCH WRAZ
 Z KŁADKĄ PIE SZO-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	SW	DATA
mgr inż. arch. Dorota Orłowska-Gwizdak (w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń)	SW-15/2004	

OPRACOWAŁ

mgr inż. arch. Marek Pak		
mgr inż. arch. Anna Siewa		
mgr inż. arch. Konrad Wołosik		

Numer opracowania
PW-AR-2016-12

Faza projektu	Data
Projekt Wykonawczy	2016_12

Branża
 Architektura

Tytuł rysunku
**BALUSTRADA PROSTA
 PRZEKRÓJ**

Skala
 1:5

Numer rysunku
PW - AR - 7.05 - A

FAZA | BRANŻA | NR PVS. | REWIZJA