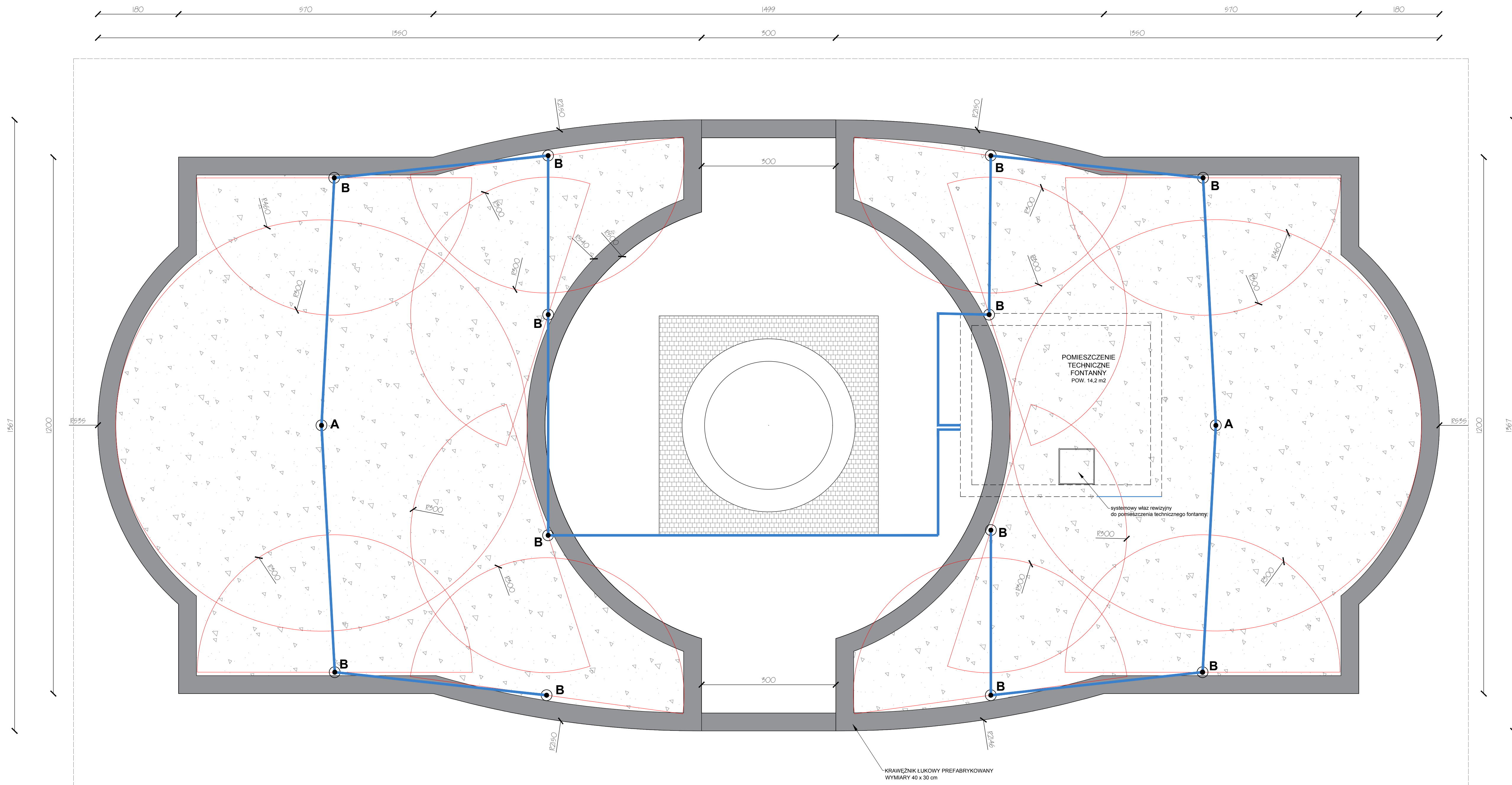


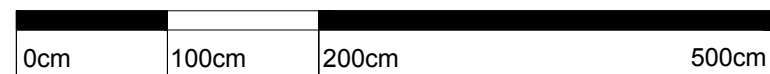
REWITALIZACJA RYNKU GŁÓWNEGO W KALISZU



PROJEKT INSTALACJI NAWODNIENIA KLOMBU

RZUT

SKALA 1:50



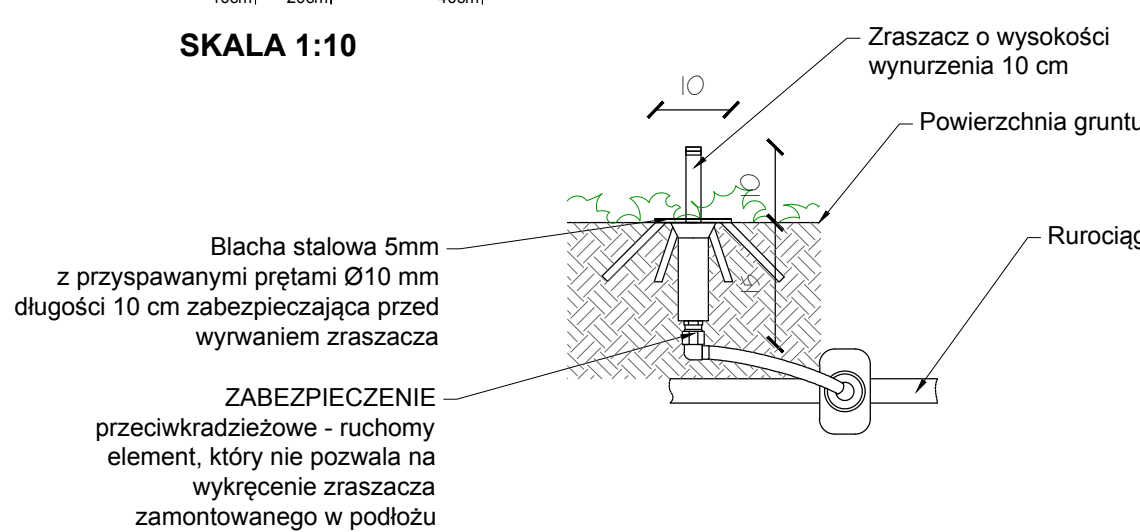
- PROMIEN ZRASZACZA
- PROJEKTOWANY PRZEWÓD LDPE ŁĄCZĄCY ZRASZACZE
- PROJEKTOWANY ZRASZACZ I DYSZA

DYSZE STATYCZNE				
Symbol	Kąt zraszania	Zasięg R [m]	Ciśnienie P [atm.]	Wydajność wody Q [m3/h]
A	360°	4,6	2,1	0,84
B	180°	3	2,1	0,21

ZRASZACZ STATYCZNY - 14 szt.	
Wysokość obudowy: 15 cm	
Wysokość wynurzenia: 10 cm	
Ciśnienie robocze: do 2,1 bar	
Zraszacz z wbudowanym regulatorem ciśnienia	
Przewód LDPE Ø32mm - 72,45 m	

SCHEMAT MONTAŻU ZABEZPIECZEŃ ZRASZACZA

SKALA 1:10



DOKUMENTACJA
ORYGINALNA

** DOKUMENTACJA OBJĘTA JEST PRAWEM AUTORSKIM

AARL ATELIER ARCHITEKTURY Radosław Zubrycki	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382	
Tytuł projektu Rewitalizacja Rynku Głównego w Kaliszu	C1
Dz. nr ewid.: 024/13, 142 obr. 025 Gmina Kalisz, pow. m. Kalisz, woj. Wielkopolskie	
Tytuł rysunku PROJEKT INSTALACJI NAWODNIENIA KLOMBU	Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY
Skala rysunku 1:50, 1:10	Strona dokumentacji 10/2017
Data produkcji 03/2017	Klient MIASTO KALISZ
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Radosław Zubrycki Nr upr. 6614000001-0000 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	
BRANŻA KONSTRUKCJA, BRANŻA DROGOWA: mgr inż. Janusz Andrzej Szalewski Nr upr. 222020000 uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	