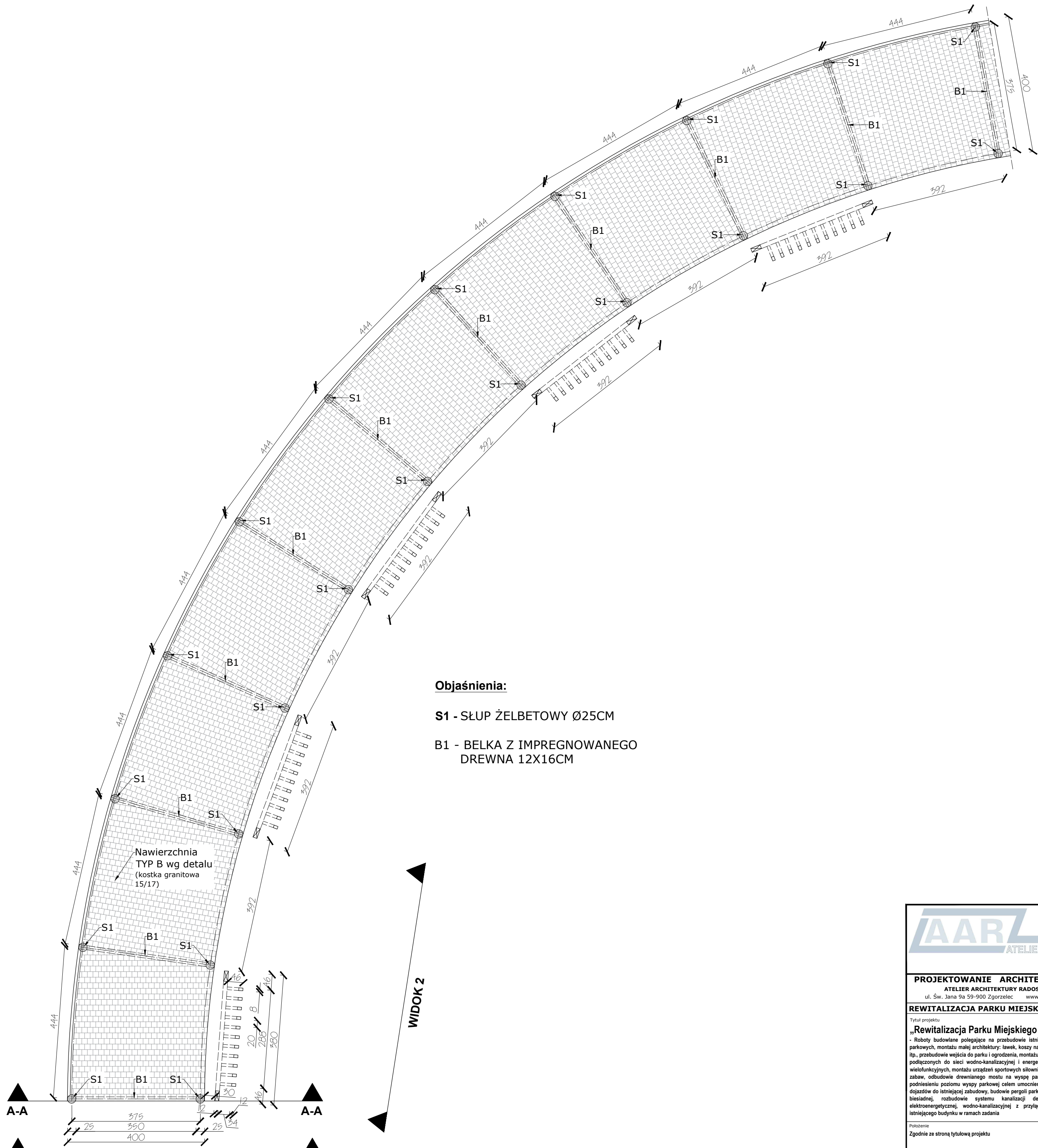


Objaśnienia:

- St1** - STOPA FUNDAMENTOWA PEŁNA
- BETON MIN B20 NA
PODBUDOWIE GR. 10CM Z
BETONU B15 I ŻWIRU
GRUBOZIARNISTEGO
- POSADOWIENIE PONIŻEJ
POZIOMU PRZEMARZANIA
- St2** - STOPA FUNDAMENTOWA PEŁNA
- BETON MIN B15 NA
PODBUDOWIE GR. 10CM Z
BETONU B15 I ŻWIRU
GRUBOZIARNISTEGO
- POSADOWIENIE PONIŻEJ
POZIOMU PRZEMARZANIA

PERGOLA - PLAC CENTRALNY
RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA 1:80



Objaśnienia:

- S1** - SŁUP ŻELBETOWY Ø25CM
- B1** - BELKA Z IMPREGNOWANEGO
DREWNA 12X16CM

PERGOLA - PLAC CENTRALNY
RZUT FUNKCJONALNY

SKALA 1:80

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| AARZ ATELIER ARCHITEKTURY <i>Radosław Szubczyk</i> | |
| PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW SZUBCZYK ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382 | |
| REWITALIZACJA PARKU MIEJSKIEGO W MIECHOWIE Tytuł projektu: „Rewitalizacja Parku Miejskiego w Miechowie” Opis projektu: Roboty budowlane polegające na przebudowie istniejących i budowie nowych ścieżek parkowych, montażu małej architektury: ławek, koszy na śmieci, stołów białostych, fontann itp., przebudowie wejścia do parku i ogródku, montażu samoczynnych kłosek parkowych podłączonych do sieci wodno-kanalizacyjnej i energetycznej, budowie boiska do tenisa i wielofunkcyjnych, montażu urządzeń sportowych siłowni zewnętrznej, budowie dwóch placów zabaw, odbudowie drewnianego mostu na wygrodę parkową, przebudowie linii brzojowej, podniesieniu poziomu wyspy parkowej celem umocnienia i stabilizacji gruntu, przebudowie dojazdów do istniejącej zabudowy, budowie pergoli parkowych, przebudowie istniejącejwały bieżącej, rozbudowie systemu kanalizacji deszczowej, rozbudowie instalacji elektroenergetycznej, wodno-kanalizacyjnej z przyłączami, oraz przebudowie elewacji istniejącego budynku w ramach zadania | |
| Prostowanie: Zgodnie ze stroną tytułową projektu | |
| 0802 | |
| Tytuł projektu: PERGOLE PARKOWE - DETALE WYKONAWCZE | |
| Opis projektu: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY | |
| ZAGOSPODAROWANIE SZKALKI | |
| Strona rysunku: ZGODNIE Z RYSUNKIEM | Strona dokumentacji: CZERWIEC 2015 |
| Numer projektu: 44/2014 | Klient: GMINA MIECHÓW |
| ARCHITEKT KRAJOBRAZU: mgr inż. arch. Joanna Wędek Współpraca: KRAJOBRAZ | |
| ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Radosław Szubczyk Współpraca: KRAJOBRAZ Współpraca: KRAJOBRAZ | |
| KONSTRUKCJA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Radosław Szubczyk Współpraca: KRAJOBRAZ Współpraca: KRAJOBRAZ | |