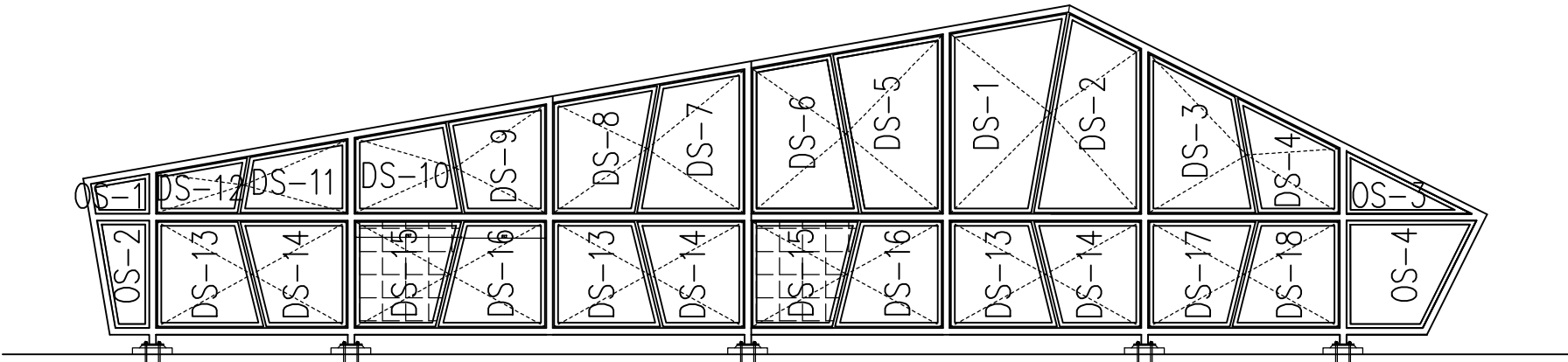
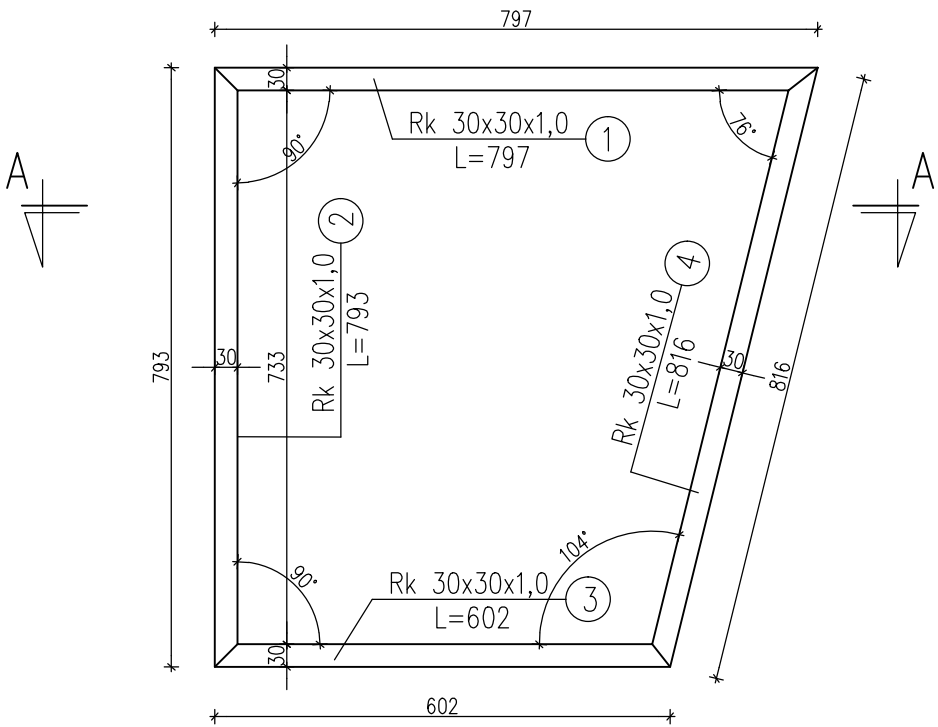


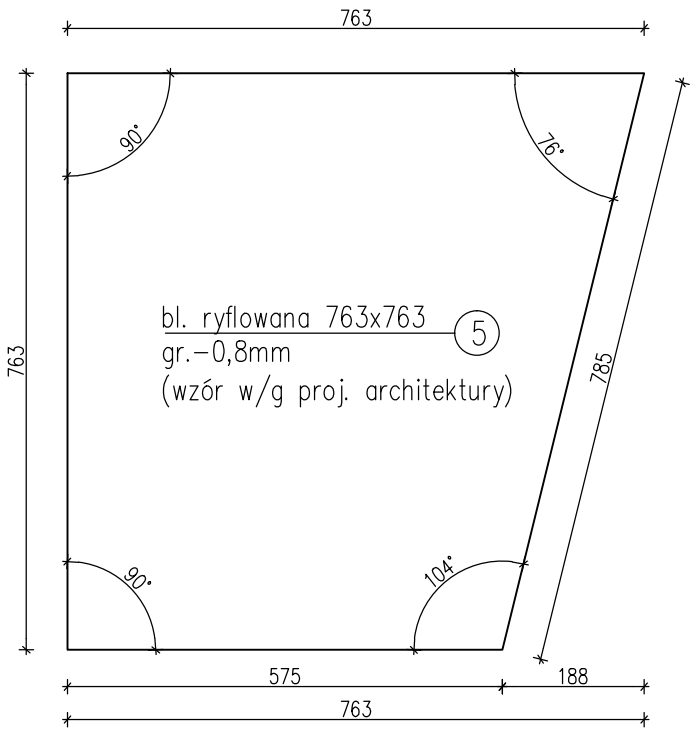
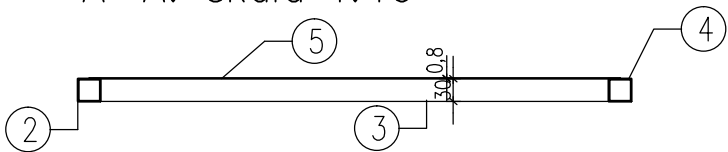
Schemat lokalizacji drzwiczek/otworów. skala 1:50



DS-15 , szt.-2. skala 1:10



A-A. skala 1:10



Stal: Nierdzewna, spawalna  
np: 1.4301 bądź inna o podobnych parametrach

- UWAGI :
1. Wszystkie połączenia spawane wykonać jako czołowe, grubości łączonych elementów, na całej długości ich styku.
  2. Ostre krawędzie blach oraz nadlewy spoin szlifować.

|   |  |                       |        |
|---|--|-----------------------|--------|
| Uwagi:  |  |                       |        |
| 1. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH. W CELU WYJAŚNIENIA EWENTUALNYCH WĄTPLIWOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.   |  |                       |        |
| 2. WSZELKIE ROZBIĘŻNOŚCI I ZMIANY WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY UZGADNIĄC Z PROJEKTANTEM   |  |                       |        |
| 3. OTWORY POD MONTAŻ STOLARKI ( ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ) WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA DRZWI   |  |                       |        |
| 4. WEWNĘTRZNE DRZWI W POMIĘSZCZENIACH SANITARNYCH WYPOSAŻYĆ W KRATKI WENTYLACYJNE   |  |                       |        |
| 5. WSZYSTKIE ROBOTY SPECJALISTYCZNE WYKONYWAĆ POPRZECZ SPRAWDZONYCH WYKONAWCÓW ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI ORAZ WYTTCZYMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ.   |  |                       |        |
| 6. UŻYTE MATERIAŁY I URZĄDZENIA POWINNY POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE ATESYTY I APROBATY  |  |                       |        |
| 7. W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI W PODKŁADACH BUDOWLANYCH I ROZWIĄZANIACH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH OBOWIĄZUJE WERSJA Z CZĘŚCI ARCHITEKTONICZNEJ. NIEZALEŻNIE OD TEGO NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM KAŻDĄ ROZBIĘŻNOŚĆ.   |  |                       |        |
| WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO BEZWZGLĘDNEGO ZASTOSOWANIA UWAG ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W PUNKCIE "UWAGI KOŃCOWE" OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO-BUDOWLANEGO   |  |                       |        |
| ROZWIĄZANIA KONCEPCYJNE I TECHNICZNE ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU CHRONIONE SĄ PRAWEM AUTORKIM. POMIENIANIE I ZMIANA CAŁOŚCI LUB FRAGMENTÓW OPRACOWANIA, A TAKŻE WYKORZYSTYWANIE W INNYM CELU NIŻ JEGO REALIZACJA BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA I WŁAŚCICIELA JEST NARUSZENIEM TYCH PRAW. |  |                       |        |
| Główny Projektant/Main Designer:  |  |                       |        |
| ARCHITEKCI GRABOWSKA GRABOWSKI<br>AGG<br>Spółka z o.o.<br>90-368 Łódź, ul. Piotrkowska 196, tel. 42 630 55 66, www.agg.pl   |  |                       |        |
| Projektant/Designer:  |  |                       |        |
| PRACOWNIA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH<br>MICHAŁ BIEŃKOWSKI<br>94-202 ŁÓDŹ, ul. JĘCZMIENNA 2/4 m.1, tel. 503 153 396   |  |                       |        |
| Projekt/Project:  |  |                       |        |
| PROJEKT REMONTU PRZYSTANI W ARTURÓWKU W TYM DWÓCH BUDYNKÓW<br>WRAZ Z PROJEKTEM OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I Z PROJEKTEM ZIELENI<br>W RAMACH ZADANIA MODERNIZACJA PRZYSTANI<br>NA OBIEKCIE REKREACYJNYM ARTURÓWEK - PLAN DLA OSIEDLI  |  |                       |        |
| Adres inwestycji/Investment adress:   |  |                       |        |
| 91-513 Łódź, ul. Studencka 19<br>działka nr 18/3, 19/1 obręb B-14   |  |                       |        |
| Inwestor/Investor:  |  |                       |        |
| Miasto Łódź, ul. Piotrkowska 104, 90-926 Łódź<br>w ramach, którego działła:<br>Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi, ul. Ks. Skorupki 21  |  |                       |        |
| Rysunek/Drawing:  |  | Faza/Stage:           |        |
| RAMKA DRZWICZEK DS-15   |  | PROJEKT<br>WYKONAWCZY |        |
| Branża/Branch:  |  | Data/Date :           |        |
| KONSTRUKCJA   |  | 04.2020               |        |
| IMIĘ I NAZWISKO   |  | NR UPR.BUD.           | PODPIS |
| mgr inż.<br>MICHAŁ BIEŃKOWSKI   |  | ŁOD/0298/P00K/05      |        |
| mgr inż.<br>DAGMARA KOZŁOWSKA   |  |                       |        |
| mgr inż.<br>MAGDALENA RUSEK   |  |                       |        |
| Projektant:   |  | Skala/Scale :         |        |
| Asystent:   |  | 1:10 / 1:50           |        |
| Asystent:   |  | Nr Rys./Drawing NO.:  |        |
|   |  | K-W.5.15              |        |