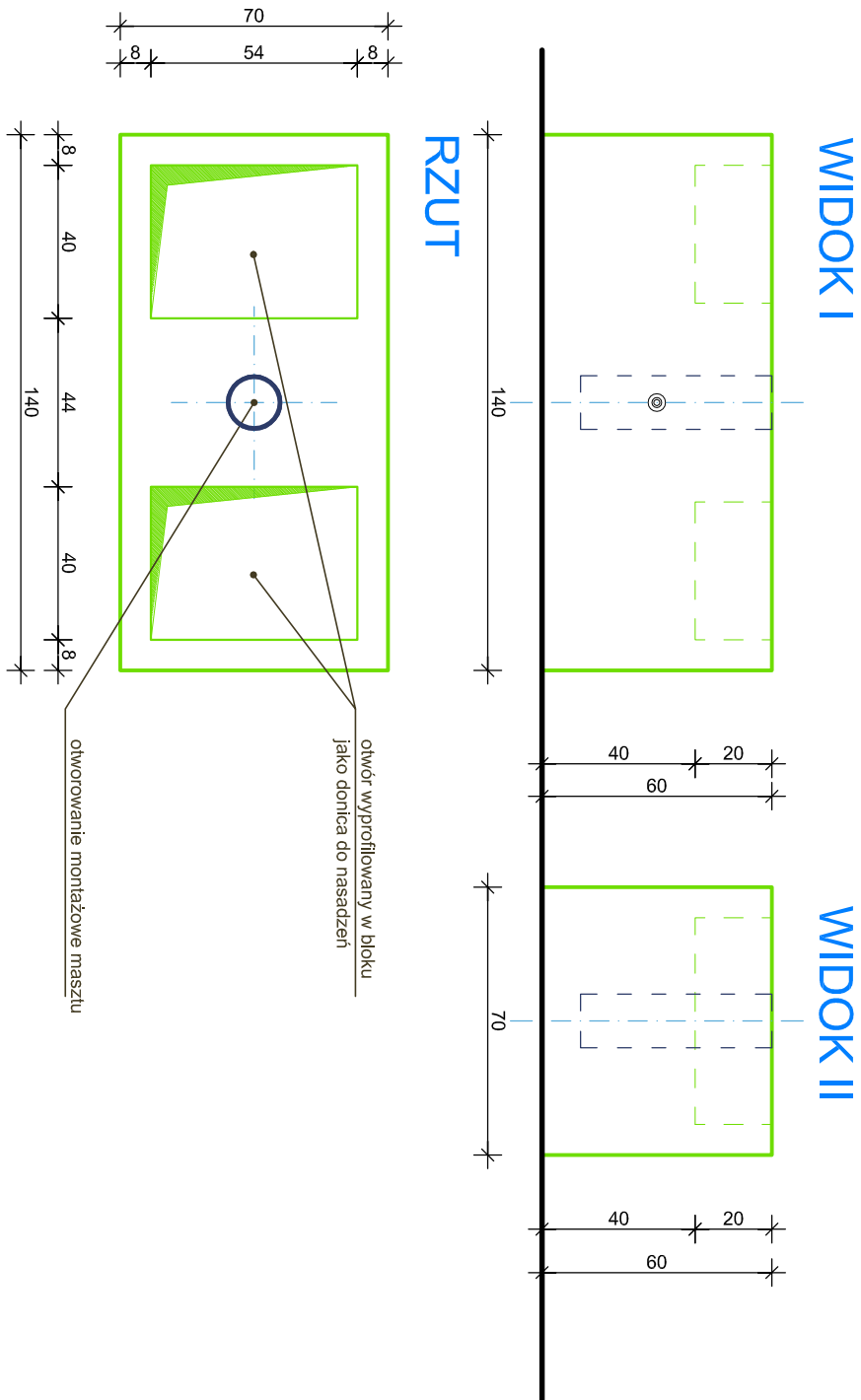
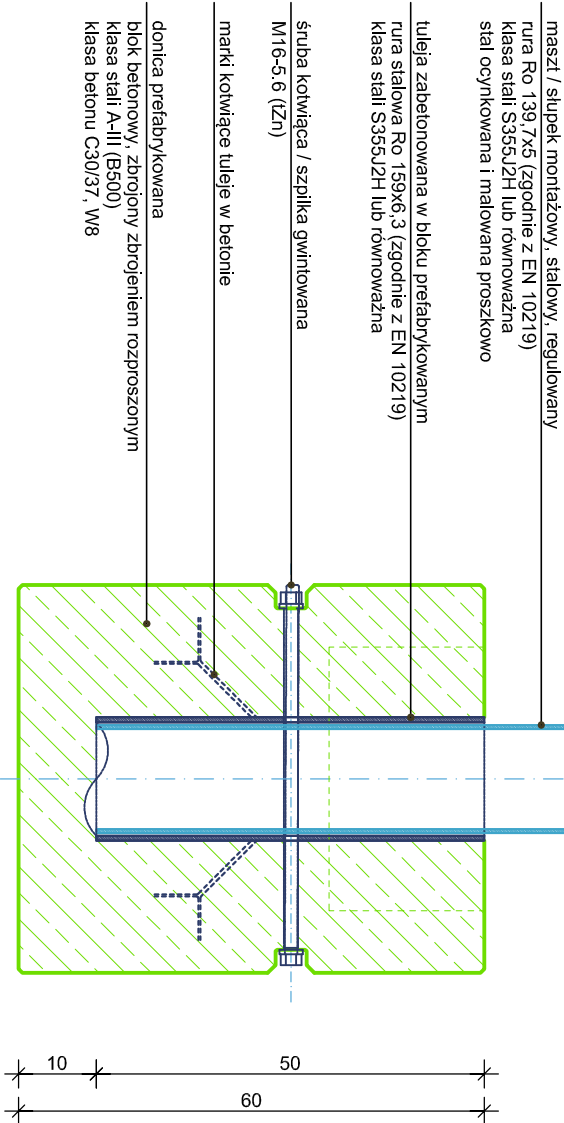


BLOK FUNDAMENTOWY POZ. D1  
wykonać x 16szt



SCHEMAT KOTWIENIA  
skala 1:10



**UWAGA:**  
Przedstawione rozwiązanie jest schematyczne, ostateczne rozwiązania i parametry przyjąć na podstawie projektu warsztatowego wykonywanego przez wybranego Dostawcę Dostawcę prefabrykatów betonowych.

**UWAGA:**

STAL S355J2H lub równoważna  
BETON C30/37, W8  
STAL ZBROJENIOWA A-III(B500); stopień zbrojenia 150kg/m3  
KLASA EKSPOZYCJI - na warunki zewn. zgodnie z wytycznymi Dostawcy

Słupy kotwić do fundamentu prefabrykowanego szpilką / śrubą M16-5,6 - IZn, o długości dostosowanej do szer. donicy oraz otworowania  
Wszystkie elementy stalowe należy zabezpieczyć antykorozyjnie zgodnie z tablicą zabezpieczenia antykorozyjnego.  
Wykończenie betonu - gładkie (zblizzone do betonu architektonicznego)  
Prefabrykaty wyposażyć w system mocujący umożliwiający transport bloków.

U W A G A : Wszystkie ewentualne niejasności, rozbieżności oraz wprowadzenie zmian w niniejszym opracowaniu należy skonsultować z jednostką projektową przed wykonaniem robót. Na etapie realizacji obiektu dokumentację należy rozpatrywać wraz z projektantem branżowym. Przedmiotowa dokumentacja stanowi własność jednostki projektowej. Udoskonalenie i powołanie dokumentacji wyłączone za pisemną zgodą.

<p>TEMAT:</p> <p><b>MONTAŻ MOBILNEGO ZADASZENIA Z "ŻAGLI PRZECIWSŁONECZNYCH" na Zamku Piastowskim w Raciborzu</b></p> <p>NAZWA RYS:</p> <p><b>BLOK BETONOWY - SCHEMAT</b></p> <p>DATA:</p> <p><b>MARZEC 2025</b></p> <p>INWESTOR:</p> <p>Powiat Raciborski ul. Plac Stefana Okrzei 4 47-400 Racibórz:</p> <p>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</p> <p>ul. Zamkowa 2 47-400 Racibórz:</p> <p>PARCELA NR.: 156/22 ID: 241101_1.0011.AR_1.156/22</p>	<p>powiat raciborski zielona oaza kultur</p> <p>dm DESIGN</p> <p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. arch. Seweryn Gruczałak</p> <p>SPRAWdził:</p> <p>mgr inż. arch. Justyna Rowińska-Guźda</p> <p>OPRACOWAŁ:</p> <p>inż. David Malkiewicz</p>	<p>JEDNOSTKA PROJ.:</p> <p><b>dmDESIGN</b></p> <p>47-400 Racibórz, ul. Gen. J. Bema 24A/7 tel. +4879519905; biuro@dmdesign.pl www.dmdesign.pl</p> <p>PROJEKT:</p> <p><b>PROJEKT TECHNICZNY</b></p> <p>BRANZA:</p> <p><b>ARCHITEKTURA</b></p> <p>NR RYS:</p> <p><b>A7</b></p>
---	---	--