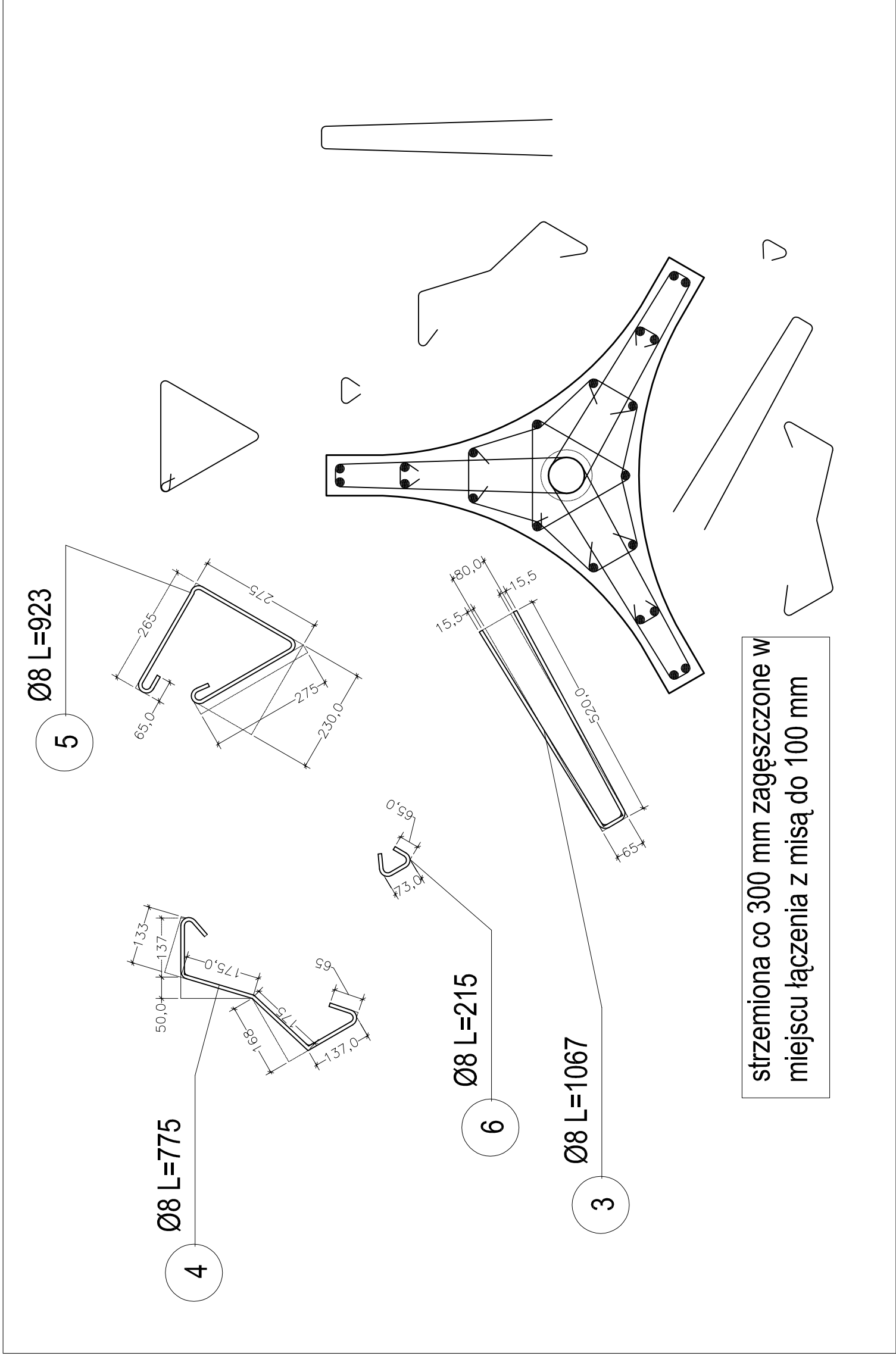
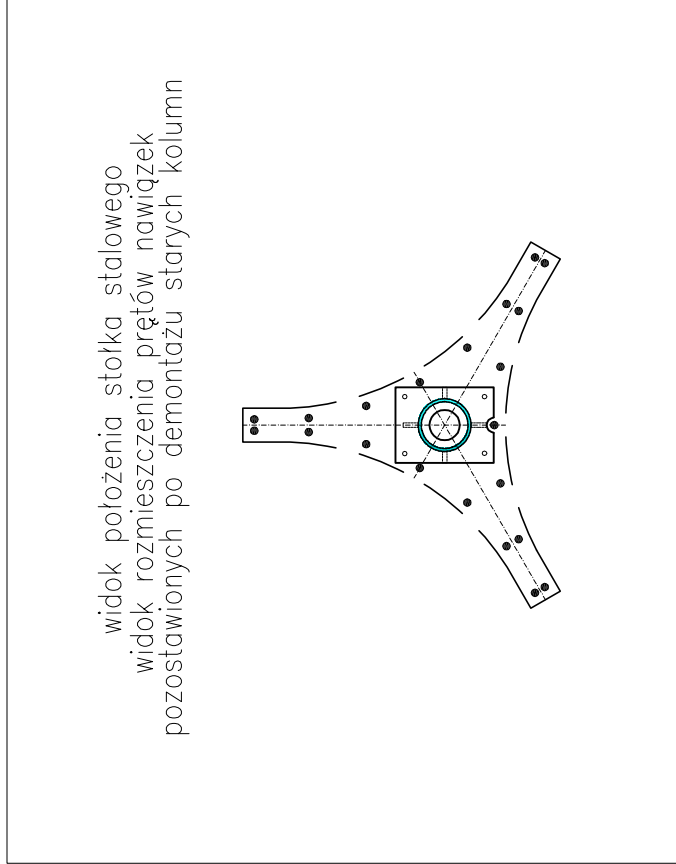
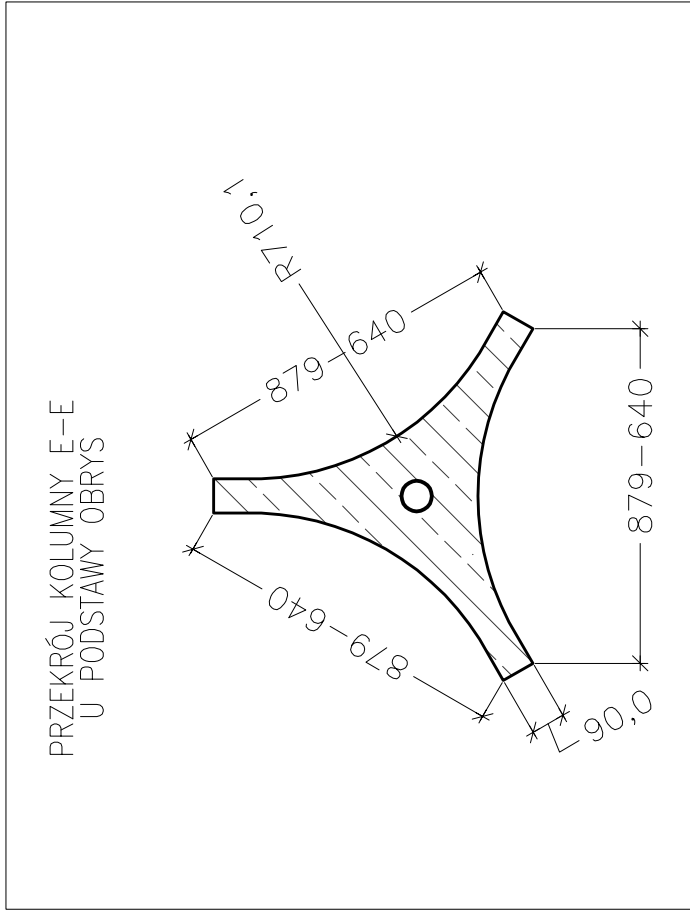


UWAGI:	
1. Wyniary podano w mm.	
2. Pozdomy podano w m.	
3. Projekt Budowlany i Projekt Wykonawczy stanowią integralną całość. W przypadku jakichkolwiek rozbieżności uwagi należy zgłosić projektantowi, który zobowiązany jest do pisemnego ich wyjaśnienia.	
4. Projekt należy czytać łącznie z projektami branżowymi.	
5. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym. Wszystkie rozbieżności z projektami branżowymi skonsultować z Generalnym Projektantem.	
6. Wyniary sprawdzić przed przystąpieniem do realizacji.	
7. Na terenie inwestycji mogą pojawić się elementy niezręcznie zainstalowane i nieprzeznaczone do realizacji. Wykazywać je należy na rysunkach, należy je zgłosić do Głównego Projektanta i Inwestora, którzy przestawiają rozwiązanie.	
8. Prace budowlane powinny być prowadzone zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producentów urządzeń.	
9. Projekt zawiera rozwiązania docelowe. Projektant nie odpowiada za przyjęty sposób wykonania, technologie i roboty okolicznościowe wynikające z przyjętych przez wykonawcę rozwiązań.	
10. Wszystkie rozwiązania konstrukcyjne muszą być wykonane zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, aktualnymi polskimi normami oraz zasadami wiedzy technicznej.	
11. Wyniary prętów podano do ich obrysu zgodnie z normą PN-EN ISO 4066.	
12. Grubość otuliny podano do strzemięcia	



BETON: C30/37
STAL: A-IIIN (B500SP)
Chudy beton: C8/10
Klasa srodowiska: XC4
Otulina: 25 mm

JACEK OLEKSAK KONSTRUKCJE I NADZORY BUDOWLANE	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	
NR RYSUNKU	
NR PROJEKTU 001.2018	NZWA RYSUNKU RYSunEK ZBROJENIOWY KOLUMNY
DATA: 30.01.2018	SKALA: 1:10; 1:5; 1:2
BRANZA: KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTYCJA: Remont fontanny	
ADRES INWESTYCJI: Ruda Śląska - Nowy Bytom, ul. Hallera	
INWESTOR: Urząd Miasta	
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Oleksak upr. bud. 240/081	
PODPIS	
PW-K-02	