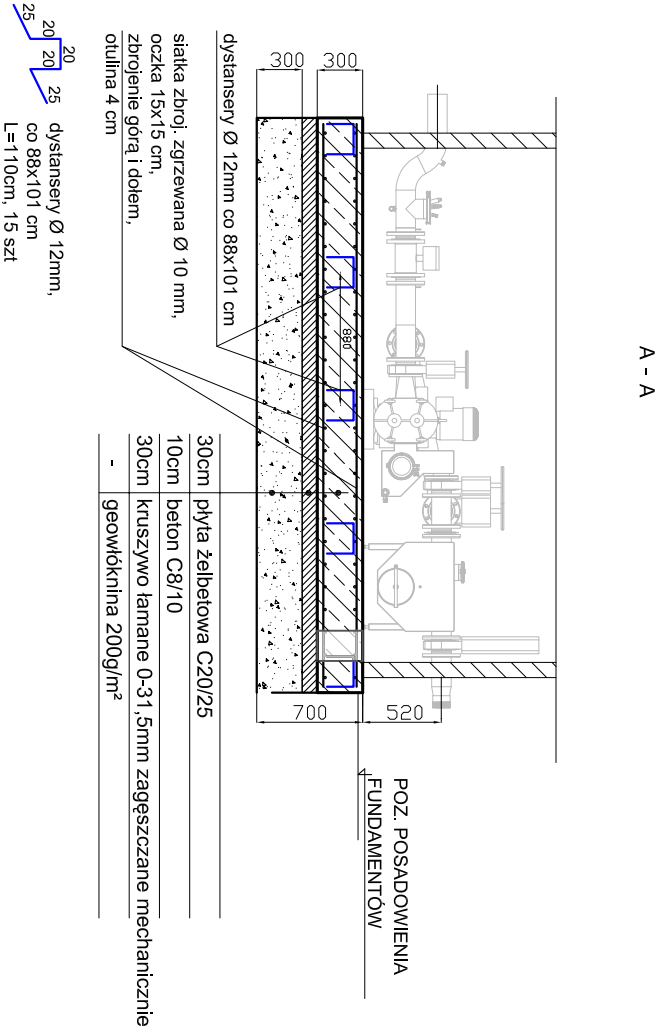
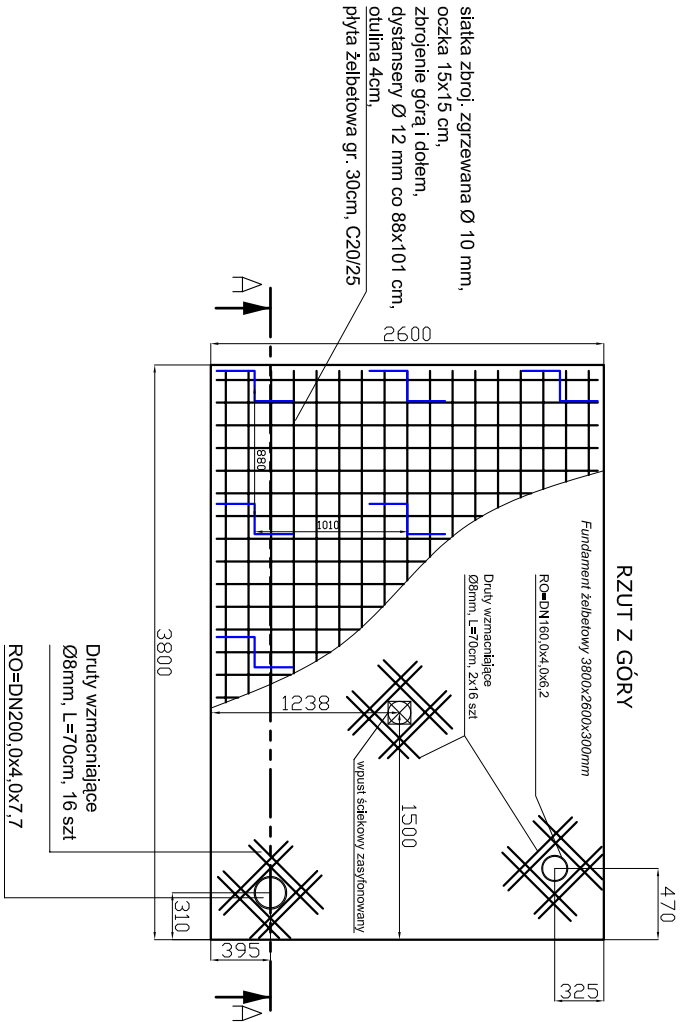



SCHEMAT ZBROJENIA PŁYTY FUNDAMENTOWEJ STACJI KONTENEROWEJ



Zestawienie materiałowe:		
Element	szt / m	jm
Beton C20/25	3	m ³
Beton C8/10	1	m ³
Kruszywo 0-31,5 gr30cm	5,1	m ³
Geowłóknina 200g/m ²	15,6	m ²
Dystansery sr 12mm L=110 15szt	15	kg
Siatka Ø10/15/15cm stal A-D St05	165,5	kg
Druty wzmacniające	48	szt

<div>ŚRODOWISKO BARTŁOMIEJ SZENDOL</div>		43-300 BIELSKO-BIAŁA ul. SPORTOWCÓW 11, TEL/FAX: (33) 821 82 12 MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL	
Inwestor: Gmina Ustron 43-450 Ustron, Rynek 1			
Nazwa inwestycji: „Opracowanie dokumentacji technicznej dla zmiany lokalizacji stacji zlewnej ścieków w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Zakupy inwestycyjne i inwestycje na Oczyszczalni Ścieków”			
Tytuł opracowania: „Zmiana lokalizacji stacji zlewnej ścieków w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Zakupy inwestycyjne i inwestycje na Oczyszczalni Ścieków”			
Stadium: Projekt budowlany			
Rysunek: Schemat zbrojenia płyty fundamentowej	Rys. nr 6.2		
Zespół projektowy: Autor: mgr inż. Teresa Szendol	Numer uprawnień: 60/77 B-B	Specjalność: Instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i konstrukcyjno-budowlana w ograniczonym zakresie: obiekty budowlane gospodarki wodnej i melioracji wodnych w pełnym zakresie	Skala: 1:50
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol mgr inż. Sylwia Siatka-Pysz		Data: 08.2018	