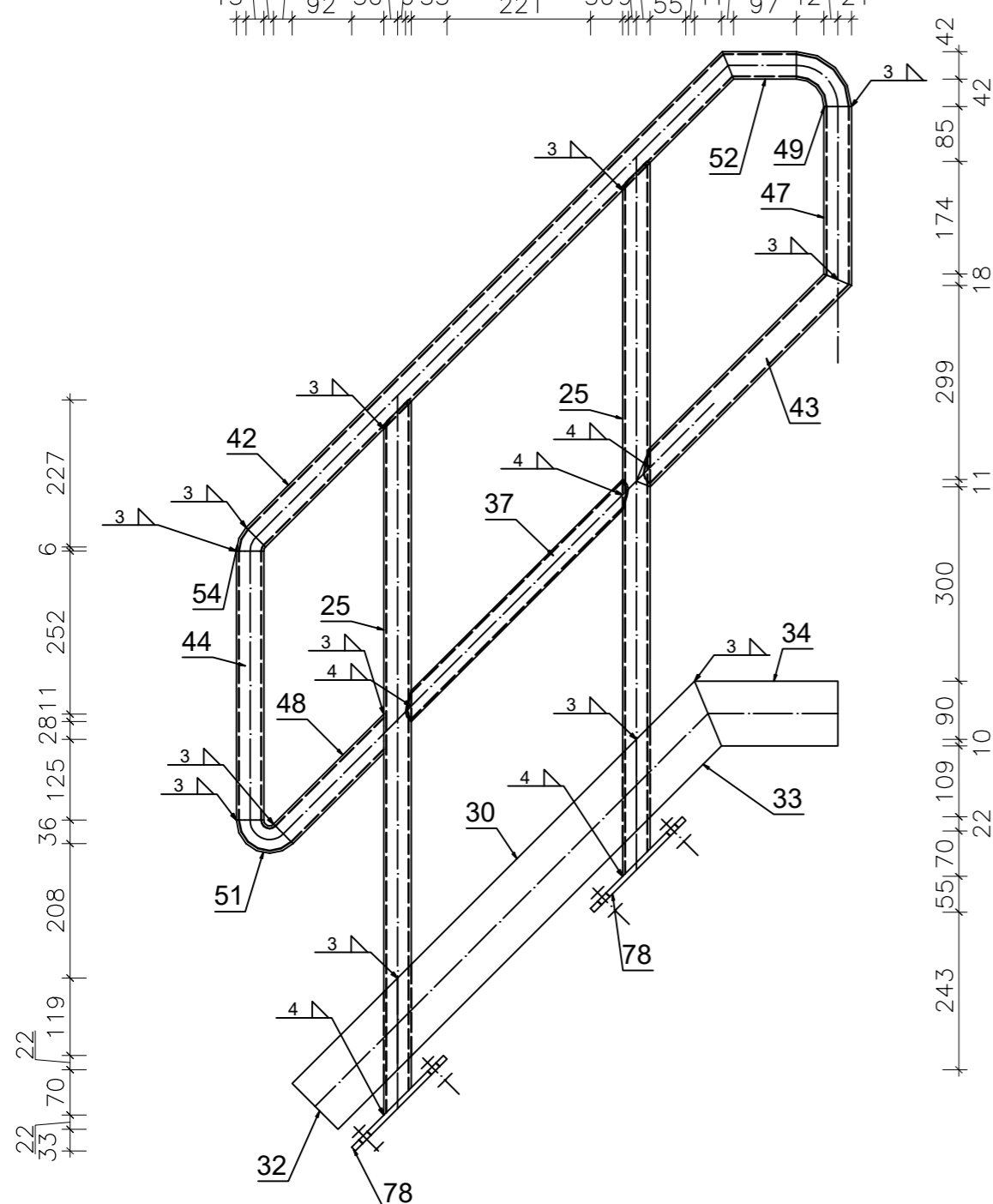


1:15 S235JR

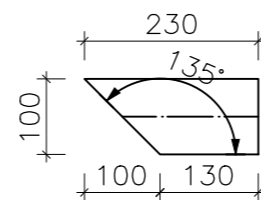
EP: 30
EW: Bal-2

Dimensions: 21, 21, 42, 32, 54, 949, 2x 78, 52, 33, 114, 221, 49, 34.

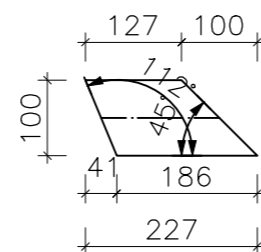
Labels: A, A.



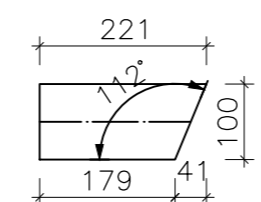
1:10 S235JR



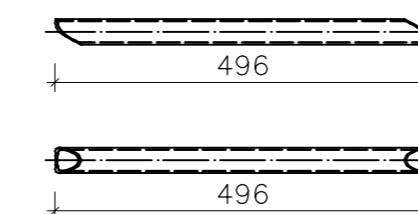
1:10 S235JR



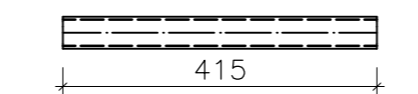
1:10 S235JR



1:10 S235JR

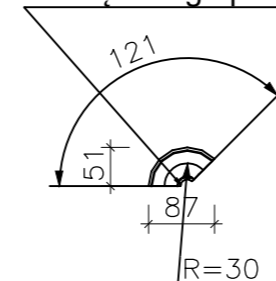


1:10 S235JR

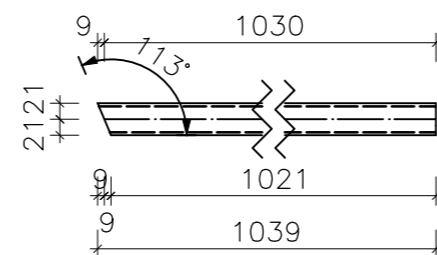


1:10 S235JR

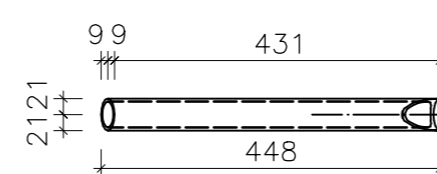
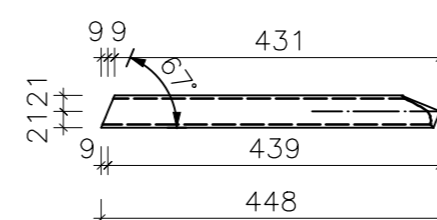
Wszystkie wymiary dotyczą
zewnątrznego promienia !



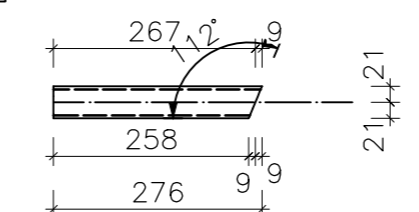
1:10 S235JR



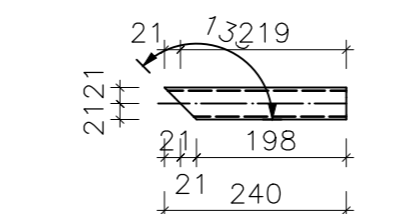
1:10 S235JR



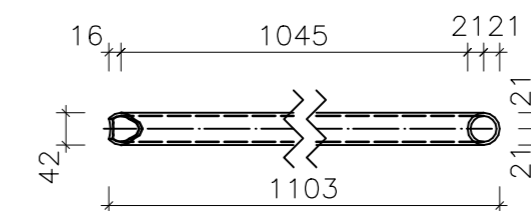
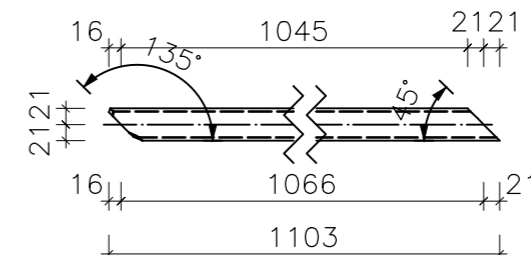
1:10 S235JR



1:10 S235JR

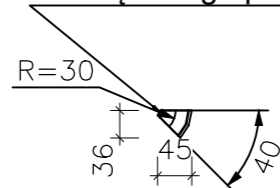


1:10 S235JR

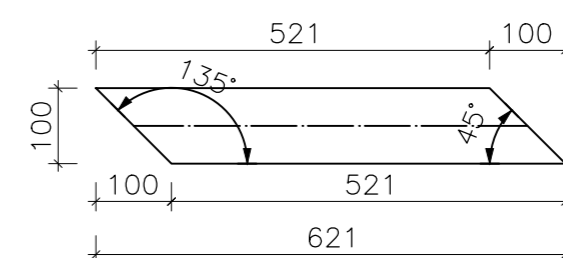


1:10 S235JR

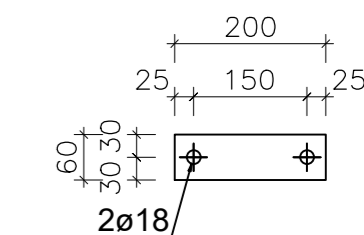
Wszystkie wymiary dotyczą zewnętrznego promienia !



1:10 S235JR

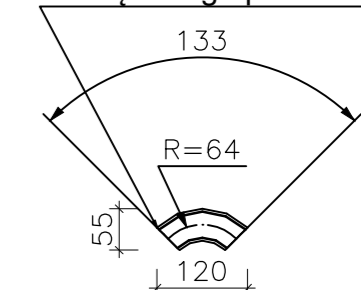


1:10 S235JR

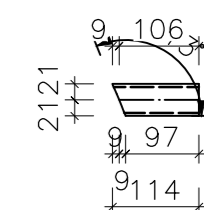


1:10 S235JR

Wszystkie wymiary dotyczą zewnętrznego promienia !



1:10 S235JR



GORSKY			ul. Storrady 1 lok. 302, 71-602 Szczecin, biuro@dominik-gorski.pl			inwestor: Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o. ul. Logistyczna 22, 70-608 Szczecin			
projektant konstrukcja: mgr inż. Adam Skibski upr. nr ZAP/0008/POOK/11 spec.: konstrukcyjna						projekt: ZUO - UZUPEŁNIAJĄCA KONSTRUKCJA STALOWA PODESTÓW ROBOCZYCH DO OBSŁUGI URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ul. Logistyczna 22, 70-608 Szczecin			
						rysunek: SCH-3 - BAL-2			
branża: KONSTRUKCJA		faza projektu: PW	data: 04.2021		nr projektu: 088		skala: 1:10	wariant/zmiana: -	nr rysunku: 7.10