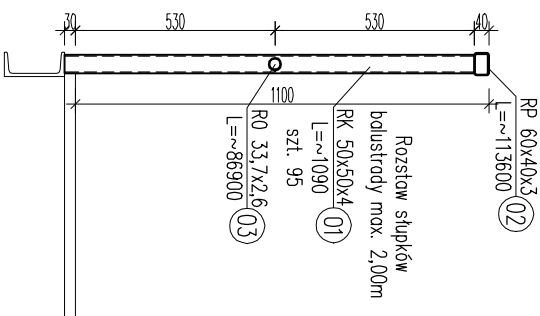
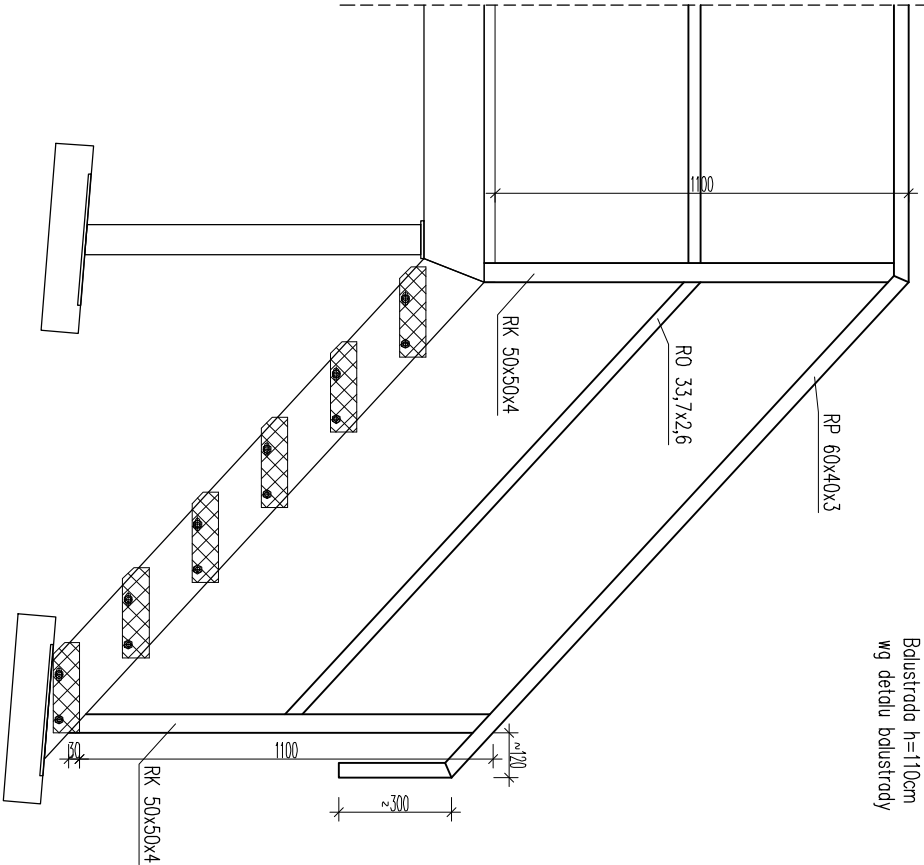



BALUSTRADA POMOSTOWA
ILOŚĆ: ~99,5 mb



DETAL BALUSTRADY SCHODOWEJ



DETAL BALUSTRAD NA DACHU BUDYNKU "D"
SKALA 1:20

 PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz			
Inwestor: KUJAWSKO POMORSKIE CENTRUM PULMONOLOGII W BYDGOSZCZY , ul. Seminaryjna 1	Branża: KONSTRUKCJA		
Temat: PROJEKT POMOSTÓW TECHNOLOGICZNYCH NA DACHU BUDYNKU "D" KUJAWSKO POMORSKIEGO CENTRUM PULMONOLOGII W BYDGOSZCZY , ul. Seminaryjna 1	Data: 17.09.2018	Faza: PW	
Rysunek: Detal balustrad	Nr zlecenia:	Skala: 1:20	
Projektował: mgr inż. Jerzy Pywiński upr. nr GTIII-7210/18277	Nr. rys. K-14		
Opracował: mgr inż. Wojciech Rogalski			

Stal S235JR, elektrody ER-146 lub spawanie MIG-MAG
Wszystkie dolegające do siebie elementy łączyć poprzez spawanie na pełne spoiny
Grubość spoin pachwinowych 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów,
grubość spoin czołowych jak grubość łączonych elementów

Uwaga: Przyjęte wymiary mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistości
Przed przystąpieniem do prefabrykacji elementów należy bezwzględnie
sprawdzić prawidłowość wymiarów przyjętych w projekcie.
W razie stwierdzenia znacząco innego stanu niż w projekcie należy
skontaktować się z Projektantem Konstrukcji