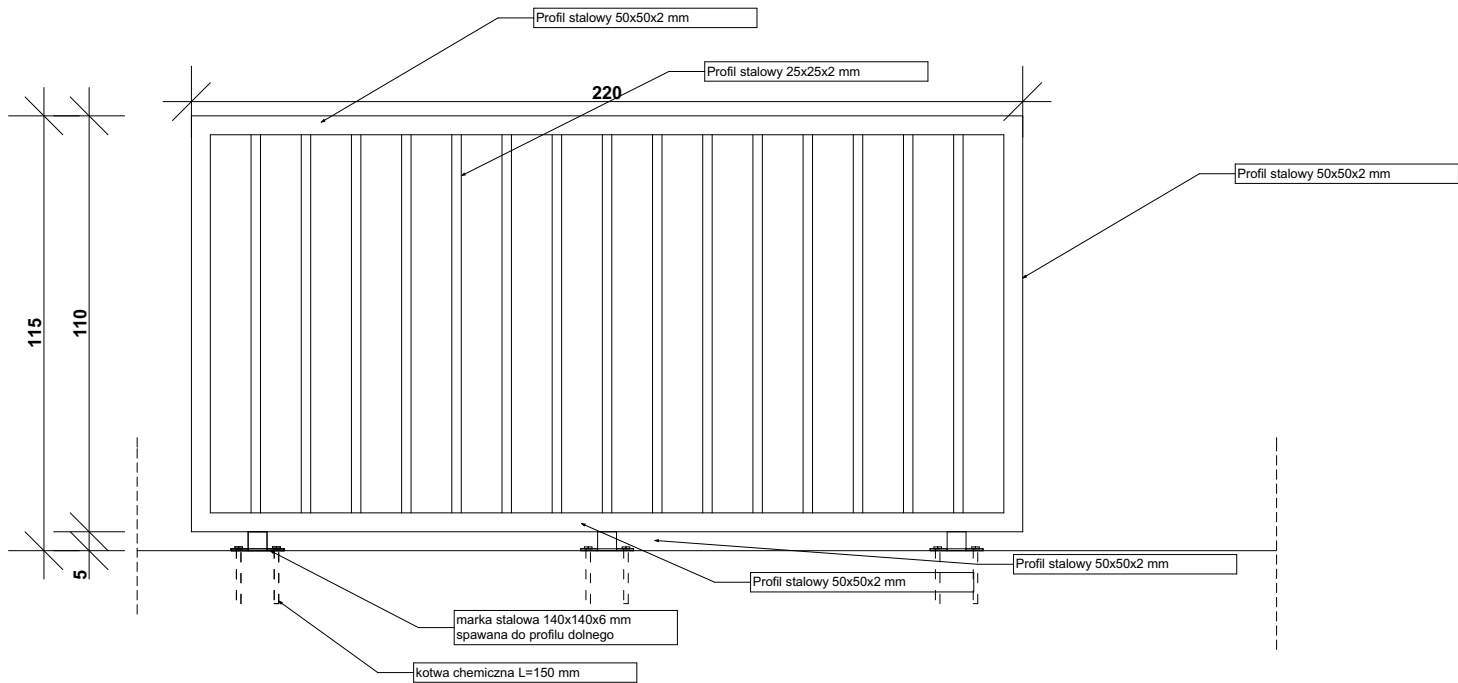


BB10



BB11

Balustrada B10			Szt: 29
Lp.	Element	Ilość	Dł. całkowita (mm)
1.	Profil stalowy 50x50x2	6	4900
2.	Słupek stalowy 25x25x2	9	9000
3.	Marka stalowa 140x140x6	2	
4.	Kotwa chemiczna L=150 mm	4	

Balustrada B11			Szt: 1
Lp.	Element	Ilość	Dł. całkowita (mm)
1.	Profil stalowy 50x50x2	7	6700
2.	Słupek stalowy 25x25x2	15	15000
3.	Marka stalowa 140x140x6	3	
4.	Kotwa chemiczna L=150 mm	6	

- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy.
 2. Balustrada z profili stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo na kolor RAL 7012

ARTOP PRACOWNIA PROJEKTOWA ul.Zuzanny 13/1, 71-032 Szczecin artop@artop.szczecin.pl			
TYTUŁ RYSUNKU	BALUSTRADY ZJAZDU BB10 i BB11		
TEMAT	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
ADRES	ul.Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021 72-500 Miedzyzdroje		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Iwona Kaczyńska 56/Sz/2000 specj. architektoniczna	PODPIS	Branża ARCHITEKTURA	Data X.2020
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Tomasz Sobiecki 31/ZPOI/OKK/2017 specj. architektoniczna		Skala 1:20	Nr rys. 26
OPRACOWAŁ			