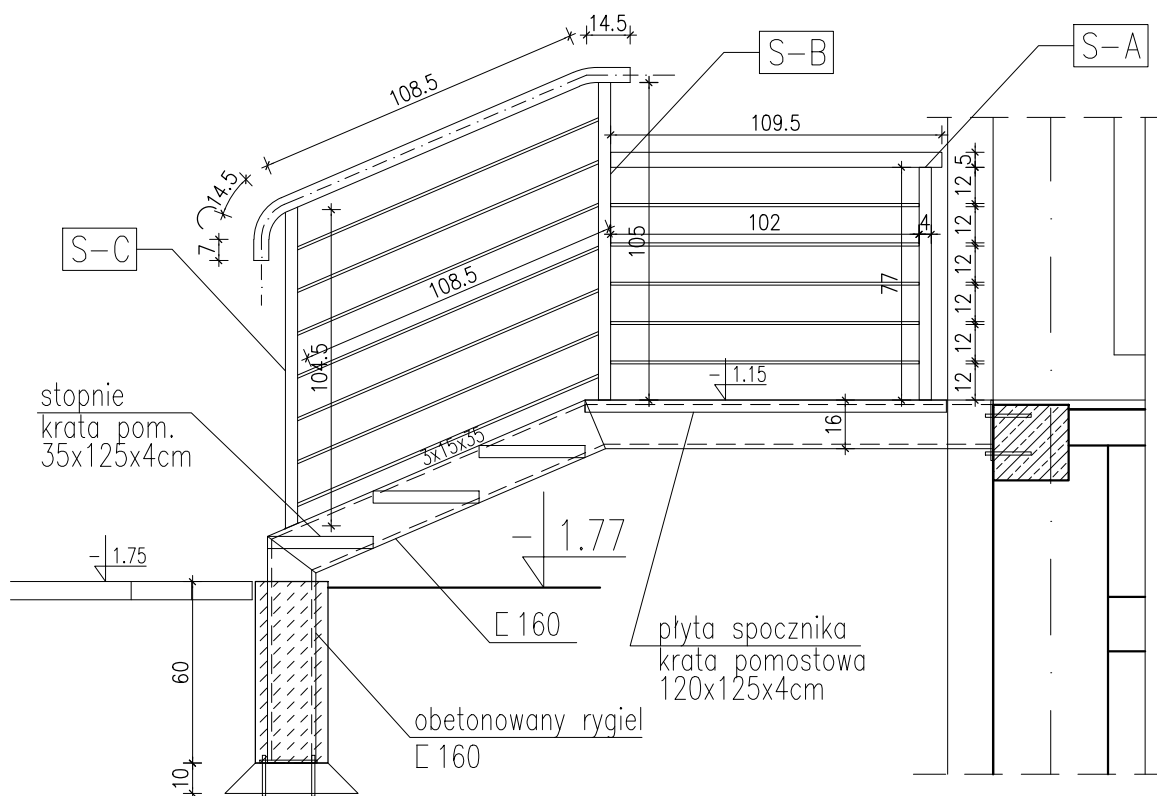


WIDOK BALUSTRADY SKALA 1:25



BALUSTRADY ZE STALI OCYNKOWANEJ,
MALOWANEJ NA KOLOR RAL 7040
skala 1:50
(WYMIARY OSIOWE):

BALUSTRADA – 2SZT.

SŁUPKI "S-A" – $\varnothing 4$ cm L=77cm szt.1

SŁUPKI "S-B" – $\varnothing 4$ cm L=105cm szt.1

SŁUPKI "S-C" – $\varnothing 4$ cm L=104,5cm szt.1

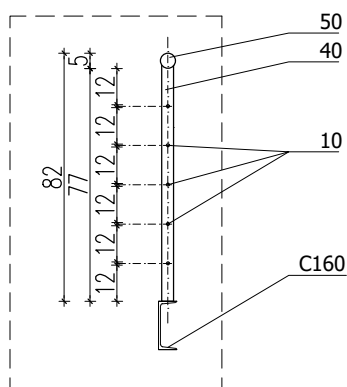
PRĘTY $\varnothing 1$ cm, L=5x102cm, L=7x108,5cm


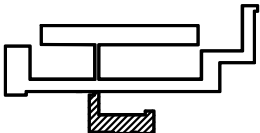
PORĘCZ $\varnothing 5$ cm, L=109,5cm, L=144,5cm

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ INDYWIDUALNIE DLA KAŻDEGO ELEMENTU NA BUDOWE.
2. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA BALUSTRAD PŁYNNIE.
3. DO PODANYCH DŁUGOŚCI DODAĆ ODPOWIEDNIĄ REZERWĘ NA POŁĄCZENIA.
4. MINIMALNA WYSOKOŚĆ BALUSTRADY H=110cm
5. MAKSYMALNY PRZESWIT POMIĘDZY ELEMENTAMI WYPEŁNIENIA BALUSTRADY 12cm.
6. PORĘCZE I POCHWYTY POWINNY BYĆ ODDALONE OD ŚCIAN DO KTÓRYCH SĄ MOCOWANE O CO NAJMNIEJ 5cm.
7. PORĘCZE ZAKOŃCZYĆ W SPOSÓB ZAPEWNIAJĄCY BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE.

SŁUPEK "S-A" 1:25



obiekt				BUDOWA WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO Z DWÓCH SAL AUDYTORYJNYCH NR 1 i NR 2 WYDZIAŁU FARMACEUTYCZNEGO Al. Gen. J. Hallera 107, 80-416 Gdańsk, działka nr ew. 993, obręb 044					
inwestor				GDAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY ul. M. Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk					
biuro projektów - wykonawca projektu				schemat budynku					
 WIRO ARCHITEKCI JOANNA WIECZORKIEWICZ ul. Polna 89, 87-800 Włocławek Tel. +48668827245									
autorzy				branża					
Projektant: arch. Joanna Wieczorkiewicz upr. nr 33/POOKK/IV/2014				ARCHITEKTURA					
Współpraca: arch. Bartłomiej Rożeński				faza					
Sprawdzający: arch. Andrzej Rożeński upr. nr 2791/Gd/87				PROJEKT BUDOWLANY					
				data		skala		nr rysunku	
				08-2018		1:25,50		A-07	
przedmiot opracowania				BALUSTRADA SCHODÓW STALOWYCH					
tytuł projektu				PROJEKT ARCHITEKTURY					