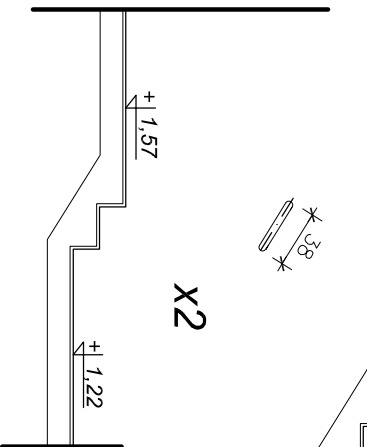
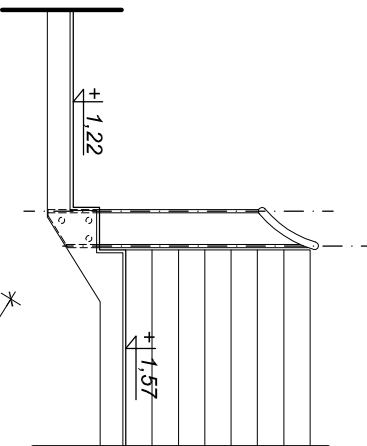
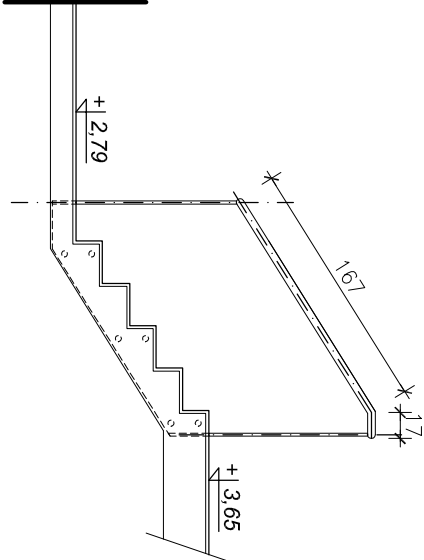
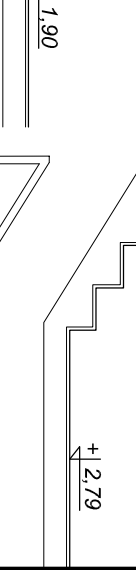
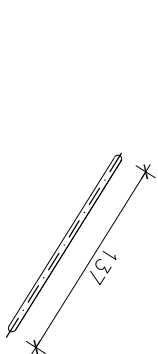
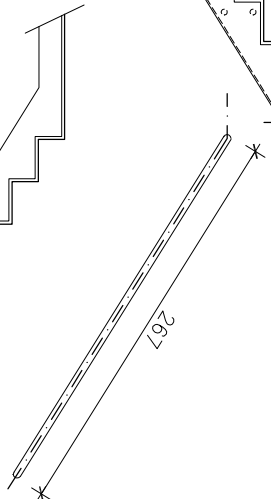
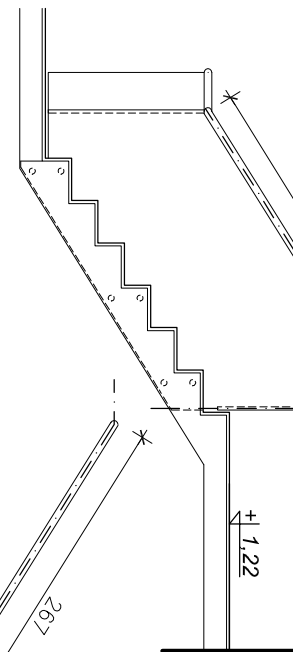
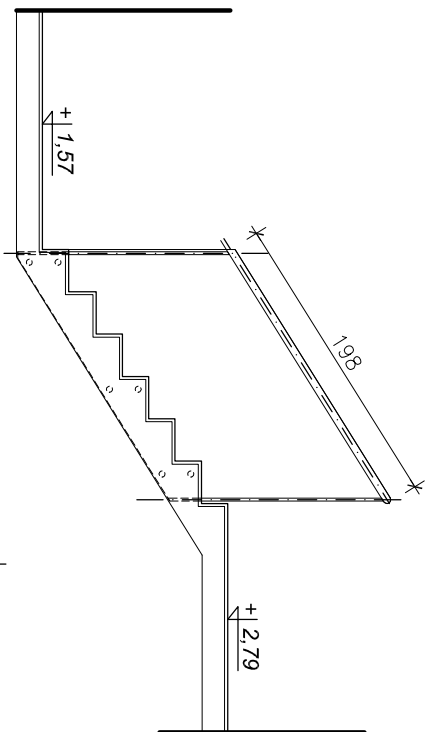
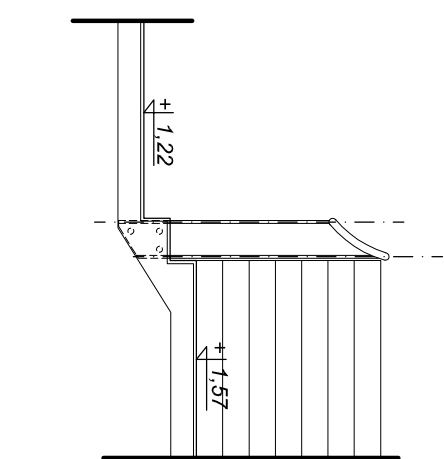
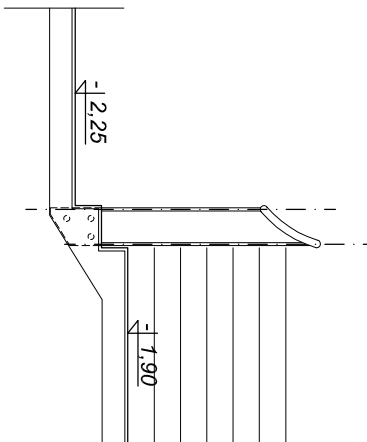
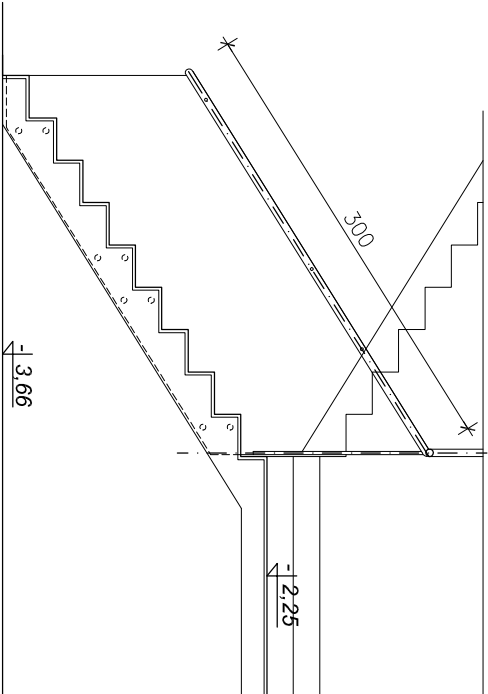
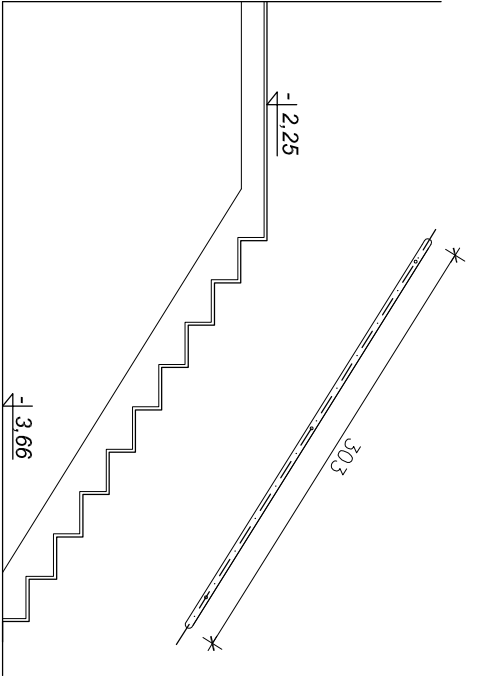


BALUSTRADA KLATKI SCHODOWEJ  
W WYPOŻYCZALNI  
SKALA 1:50

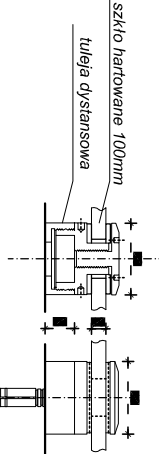
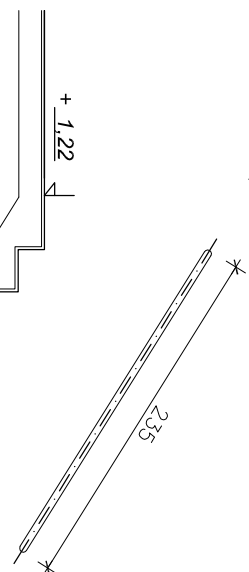
- wypełnienie balustrad ze szkła bezpiecznego hartowanego (gr. 10mm)
- szkło mocowane do poręczów schodów
- pochwyt ze stali nierdzewnej
- mocowanie do szkła wykonane ze stali nierdzewnej, punktowe Ø48mm
- tulejka dystansowa 20mm, Ø dystansu 31mm

ZASADY WIERCENIA OTWORÓW W SZKLE  
PRZEZNACZONYM DO HARTOWANIA:

- średnica otworu nie może być mniejsza od grubości szkła
- odległość krawędzi otworu od krawędzi szkła nie może być mniejsza niż 2 x grubość szkła
- odległość krawędzi otworu od naroża szkła nie może być mniejsza niż 6 x grubość szkła
- odległość między 2 otworami nie może być mniejsza niż 2 x grubość szkła



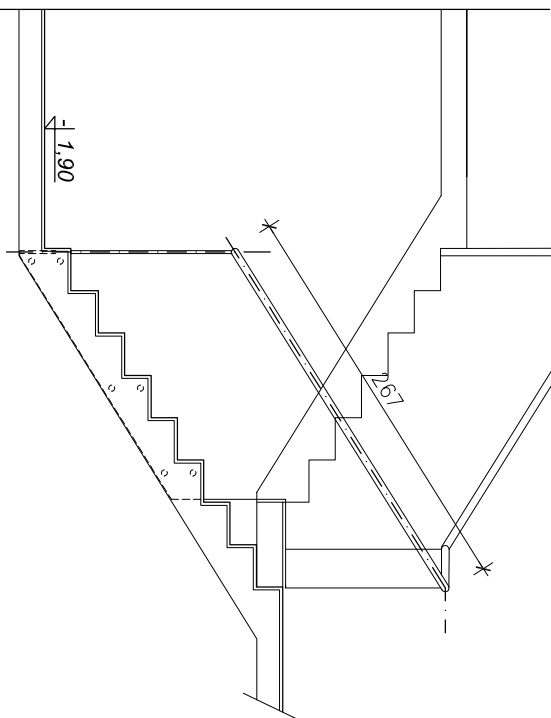
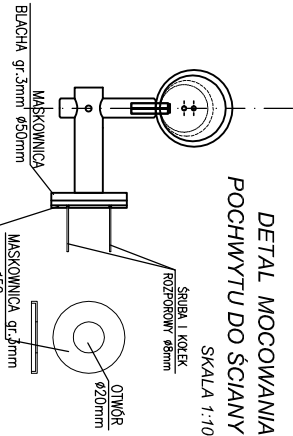
X2



DETAL PUNKTOWEGO  
MOCOWANIA SZKŁA  
SKALA 1:10



DETAL MOCOWANIA  
POCHWYTU DO ŚCIANY  
SKALA 1:10



Obiekt	ETAP II PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ POLEGAJĄCEJ NA ROZBUDOWIE OBIEKTU I ETAPU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W SOKÓLCE	Nr.rys <b>D3</b>
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 894/2, 884/3	Data
Investor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kosciuszki 1, 16-100 Sokółka	16.08.2017
Przedmiot rysunku	<b>BALUSTRADA KLATKI SCHODOWEJ W WYPOŻYCZALNI</b>	Skala <b>1:50</b>
Specjalność	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Piotr Pylasz	BL/45/94
Współpraca	mgr inż. arch. Joanna Makaniuk mgr inż. arch. Dariusz Paszkiewicz mgr inż. arch. Karol Luma	2137/88