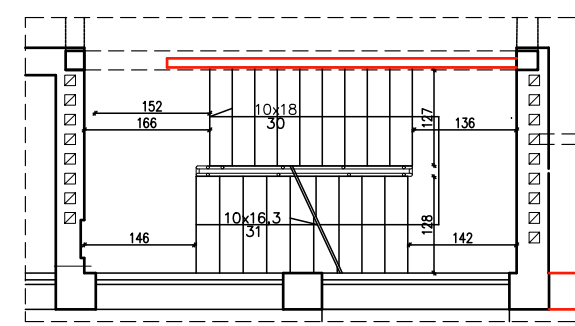
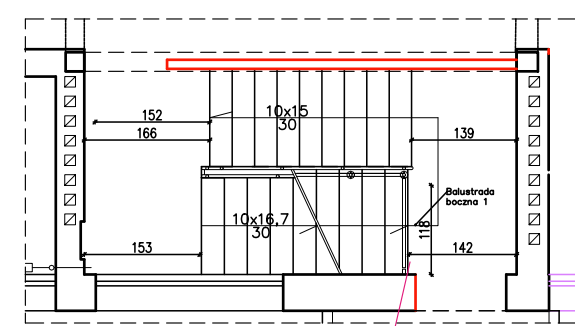


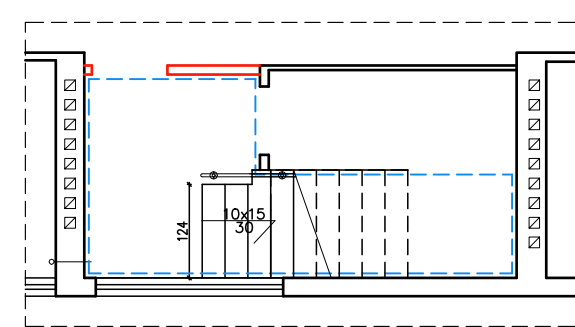
RZUT KLATKI - PIĘTRO II



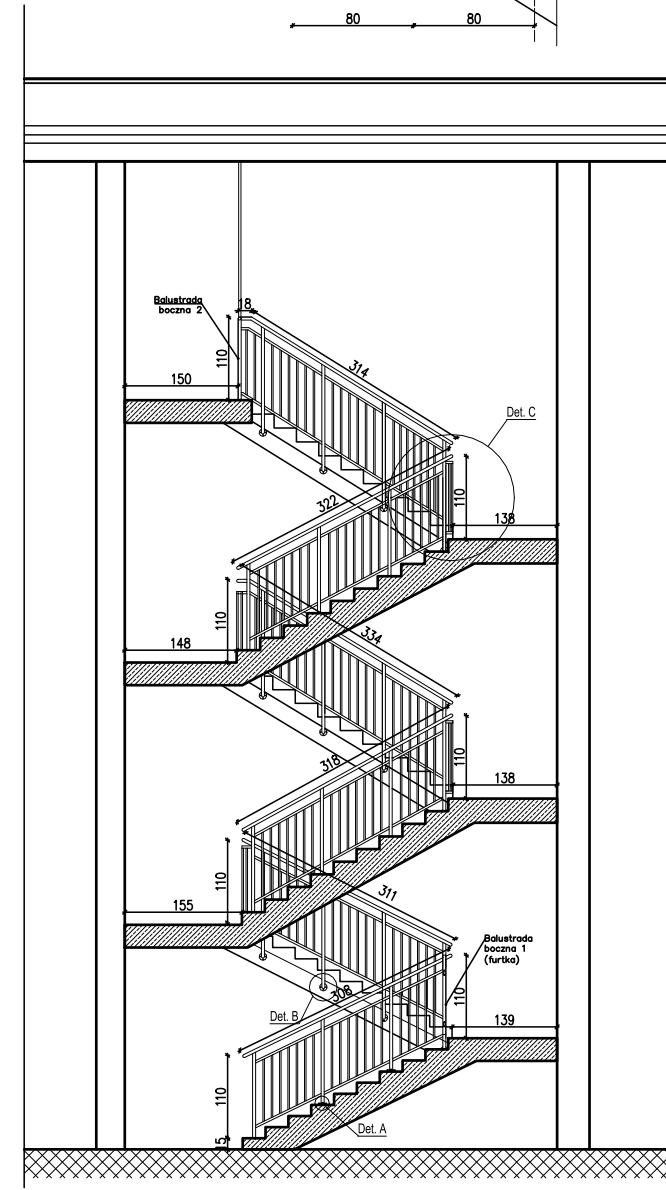
RZUT KLATKI - PIĘTRO I



RZUT KLATKI - PARTER

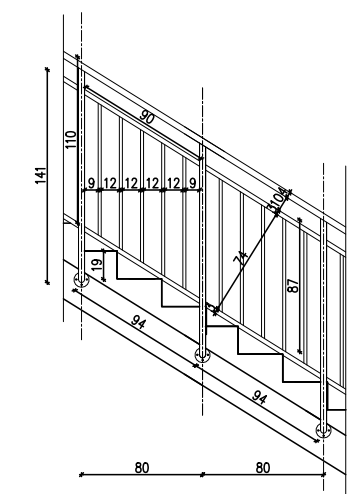


RZUT KLATKI - PIWNICA

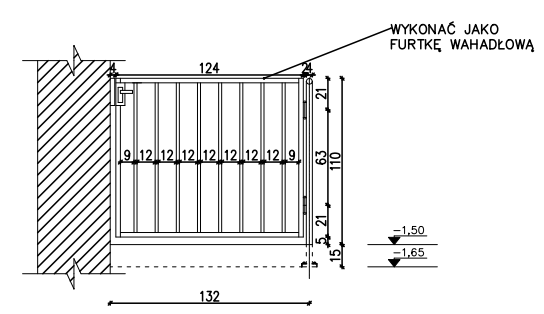


PRZEKRÓJ A-A

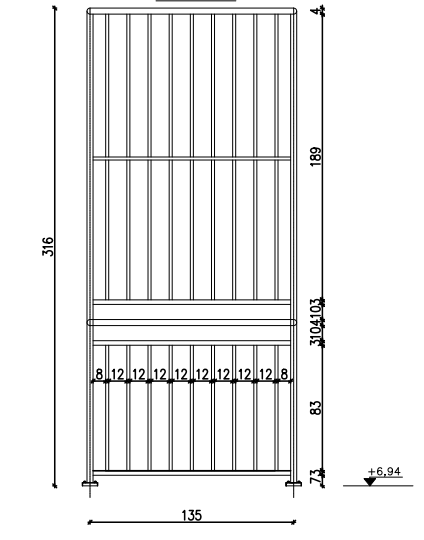
FRAGMENT BALUSTRADY
SKALA 1:50



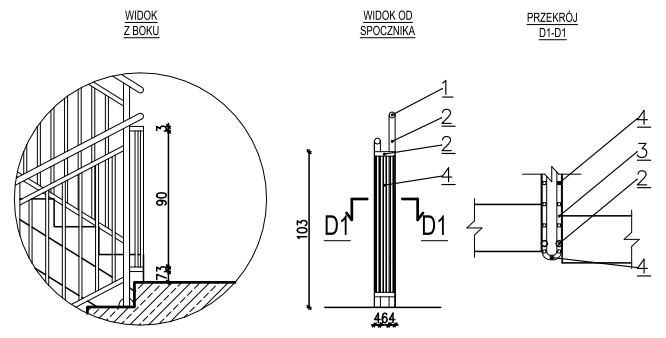
BALUSTRADA
BOCZNA 1
SKALA 1:50



BALUSTRADA
BOCZNA 1
SKALA 1:50

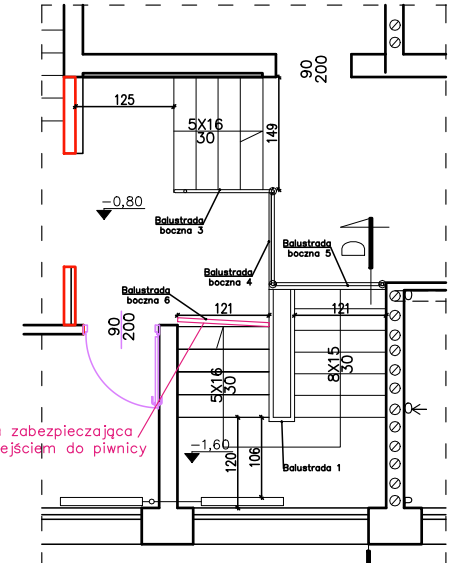


DETAL C
SKALA 1:50

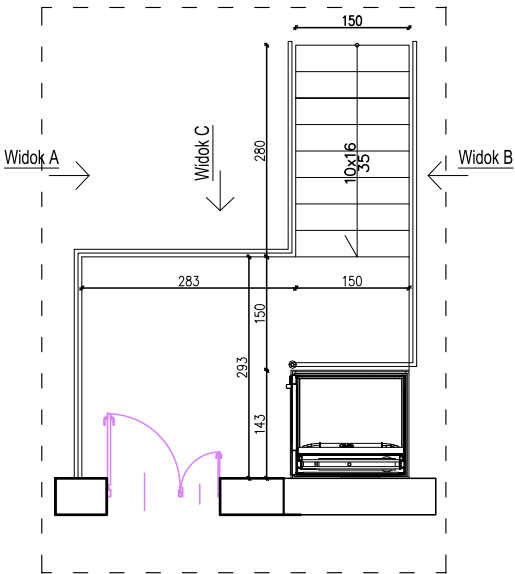


UWAGA

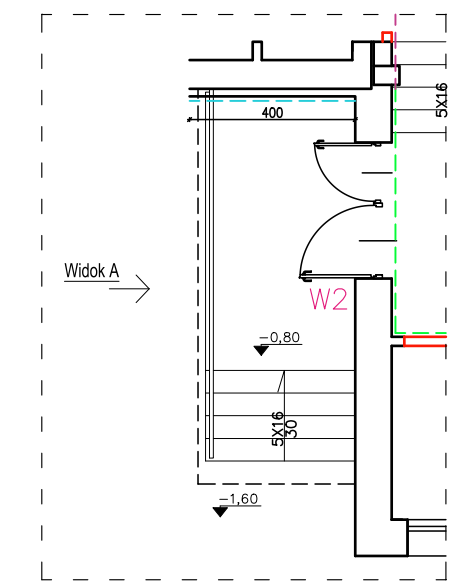
Detal C jest szczegółem zamknięcia duszy schodów od strony spocznika. Na każdej kondygnacji należy wykonać zabezpieczenie dopasowując je do istniejących wymiarów.



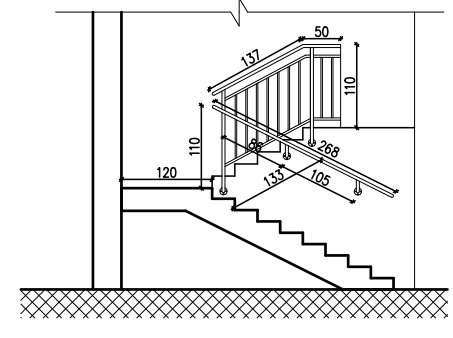
RZUT KLATKI - PARTER



RZUT KLATKI - W3

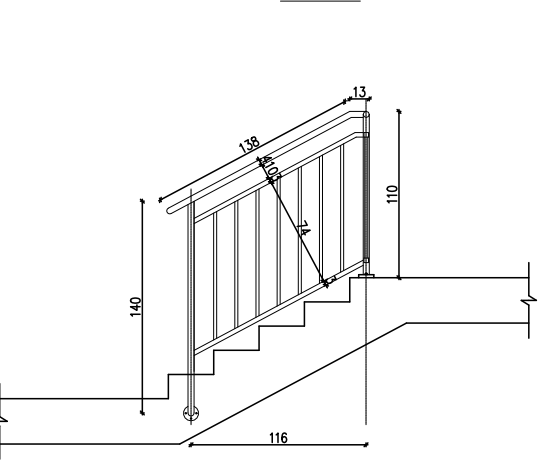


RZUT KLATKI - W2

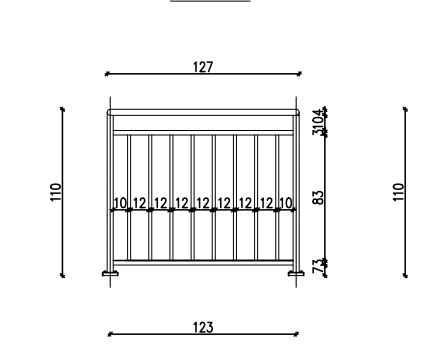


PRZEKRÓJ D-D

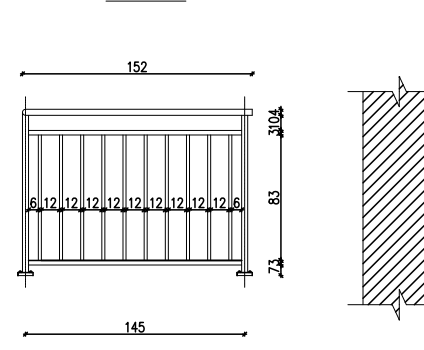
BALUSTRADA
BOCZNA 3
SKALA 1:50



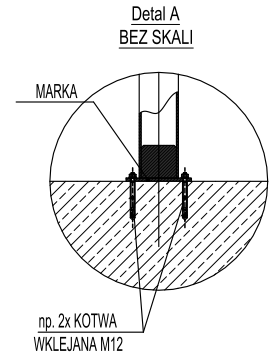
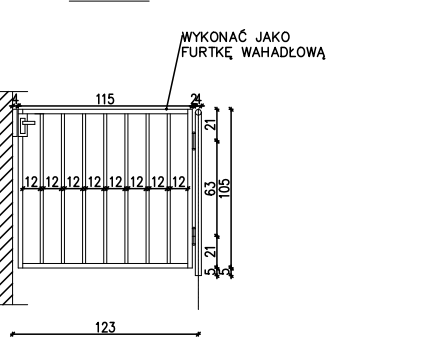
BALUSTRADA
BOCZNA 4
SKALA 1:50



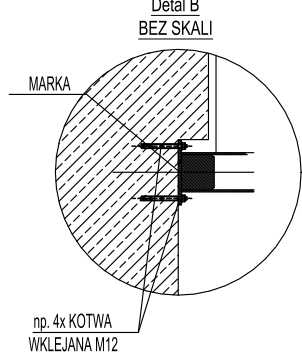
BALUSTRADA
BOCZNA 5
SKALA 1:50



BALUSTRADA
BOCZNA 6
SKALA 1:50

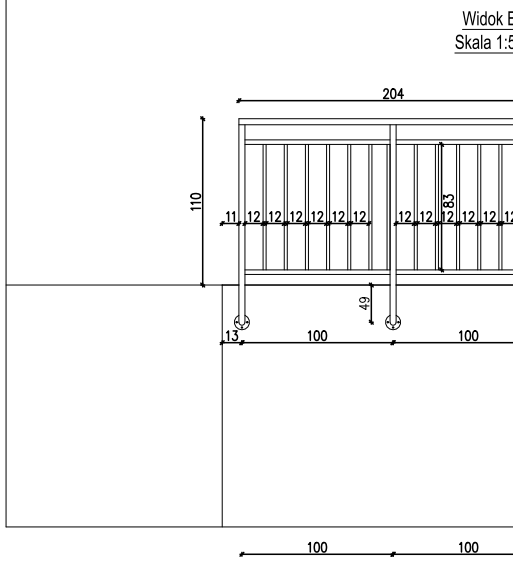
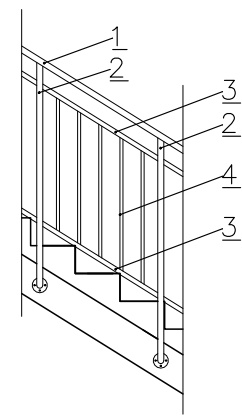


Detail A
BEZ SKALI

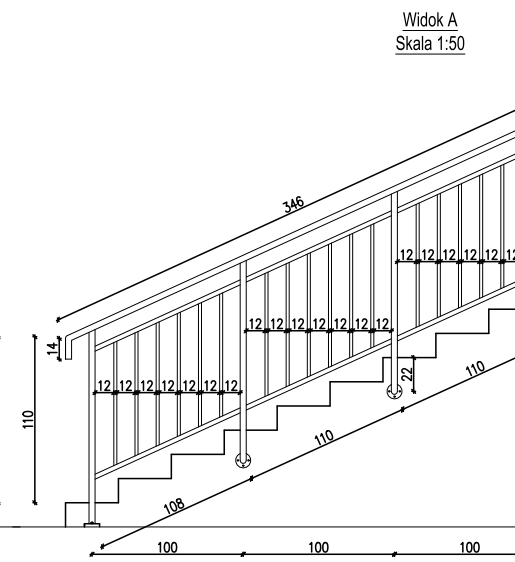


Detail B
BEZ SKALI

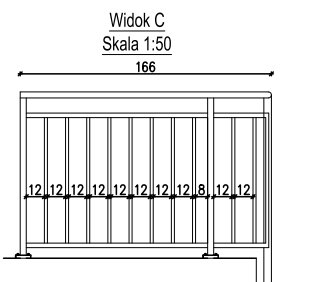
BEZ SKALI



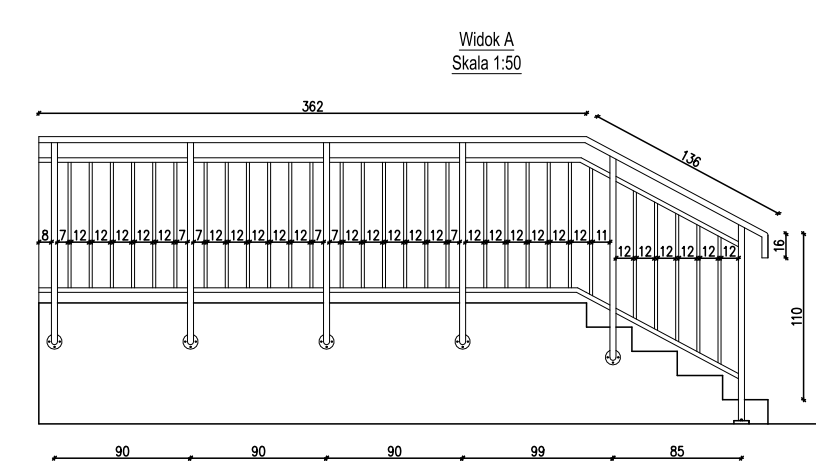
Widok B
Skala 1:50



Widok A
Skala 1:50



Widok C
Skala 1:50



Widok A
Skala 1:50

OPIS ELEMENTÓW

- 1 - PROFIL ZE STALI S 235 JR (ZAMKNIĘTY) OKRĄGLY Ø40 mm malowany proszkowo
- 2 - PROFIL ZE STALI S 235 JR (ZAMKNIĘTY) OKRĄGLY Ø40 mm malowany proszkowo
- 3 - PROFIL ZE STALI S 235 JR (ZAMKNIĘTY) PROSTOKĄTNY 30x30x1,5 mm malowany proszkowo
- 4 - PROFIL ZE STALI S 235 JR (ZAMKNIĘTY) PROSTOKĄTNY 20x20x1,5 mm malowany proszkowo

UWAGA:

- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA WYKONAĆ JAKO SPAWANE.
- A) SPOINY CZOŁOWE WYKONAĆ O GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW NA GAŁOŚCI STYKU.
- B) SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE WYKONAĆ O GRUBOŚCI 0,7 GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- C) SPOINY PACHWINOWE DWUSTRONNE WYKONAĆ O GRUBOŚCI 0,5 GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- D) WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED MONTAŻEM
- E) WYSOKOŚĆ OD WIERZCHU WYKŃCZONEJ POSADZKI
- F) MAKSYMALNY PRZEŚWIT LUB WYMIAR OTWORU POMIĘDZY ELEMENTAMI WYPEŁNIENIA BALUSTF NIE WIĘKSZY NIŻ 12 CM

Temat:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY POŁUDNIOWEGO SEGMENTU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR1 WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	Nr proj.:	P24919
Tytuł:	BALUSTRADY WEWNĘTRZNE I ZEWNĘTRZNE	Data:	listopad 2019
Adres Inwestycji:	UL. KOSSOBUDZKIEGO 7, 09-400 PŁOCK DZ. NR 403 OBR. 4	Projektant – konstr.–bud.:	mgr inż. Wiesław Brykała upr. nr MAZ/0360/PPOK/06
Inwestor:	GINA PŁOCK STARY RYNEK 1, 09-400 PŁOCK	Opracowanie:	mgr inż. Monika Dębowska mgr inż. Jarosław Dębowski
		Skala:	1:10
		Nr rys.:	19