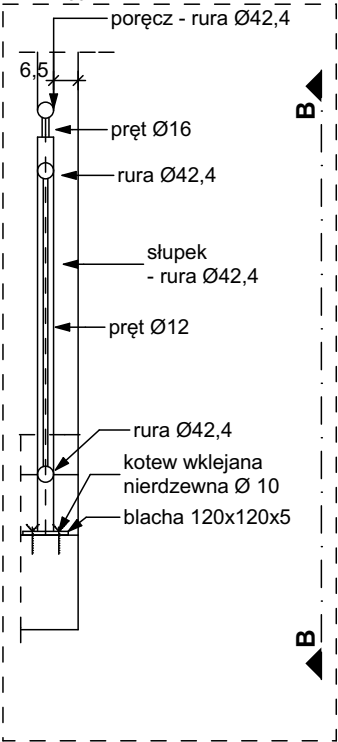
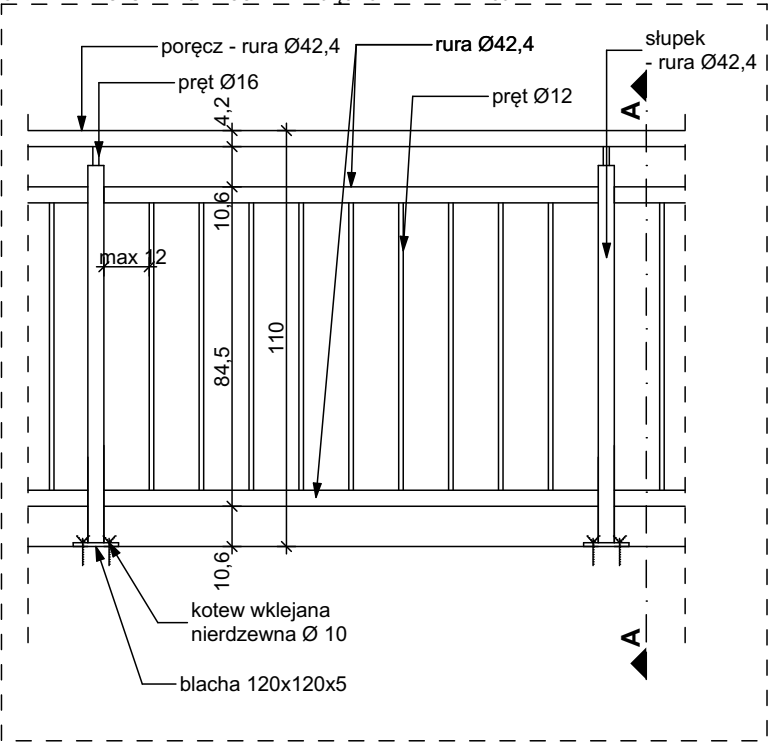


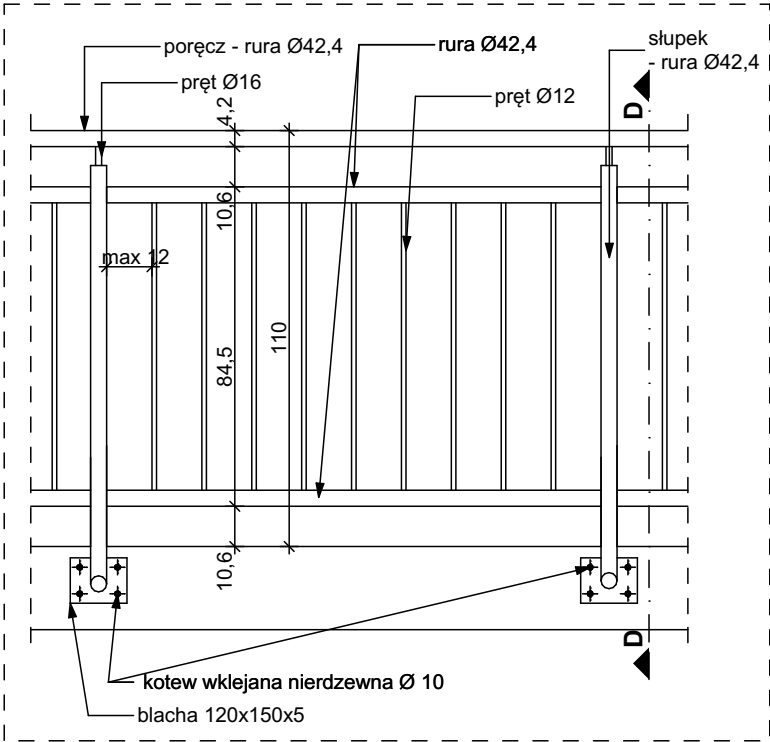
PRZEKRÓJ A-A  
BALUSTRADA ZEWNĘTRZNA PRZY  
ZEJŚCIU DO POZIOMU PIWNICY -  
ELEWACJA PN ORAZ PRZY  
STUDNIACH DOŚWIELAJĄCYCH NA  
ELEWACJI PD



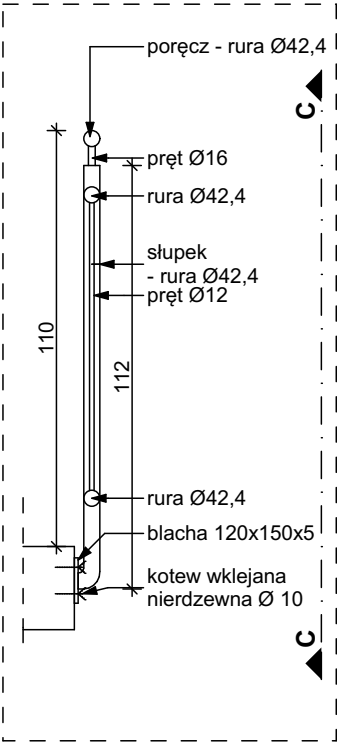
PRZEKRÓJ B-B  
BALUSTRADA ZEWNĘTRZNA PRZY ZEJŚCIU DO POZIOMU PIWNICY - ELEWACJA PN  
ORAZ PRZY STUDNIACH DOŚWIELAJĄCYCH NA ELEWACJI PD



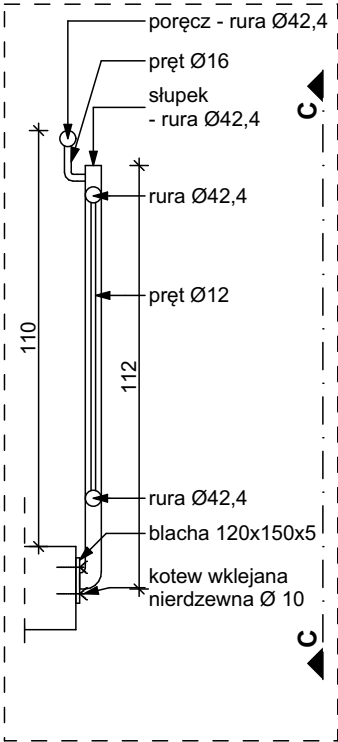
PRZEKRÓJ C-C  
BALUSTRADA NA KLATSCE SCHODOWEJ POMIĘDZY OSIAMI D I E', NA ANTRESOLI



PRZEKRÓJ D-D  
BALUSTRADA NA ANTRESOLI

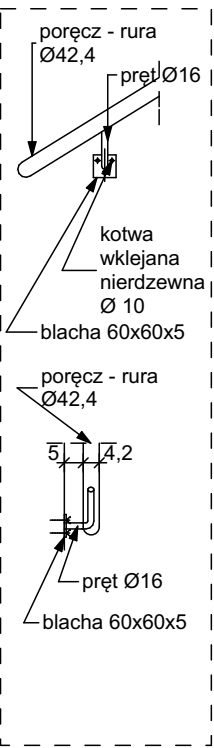


PRZEKRÓJ D-D  
BALUSTRADA NA KLATCE  
SCHODOWEJ POMIĘDZY OSIAMI D I E'

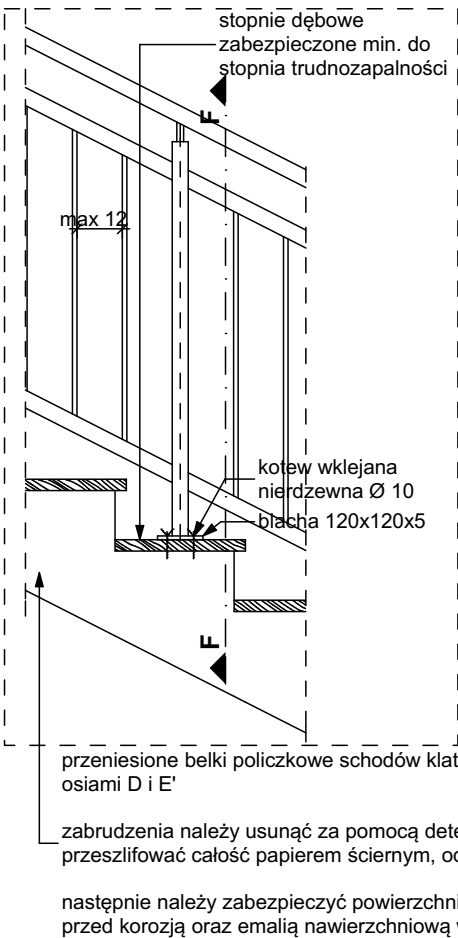


UWAGA:  
Elementy barierek i pochwytów wykonać z stali nierdzewnej szlifowanej

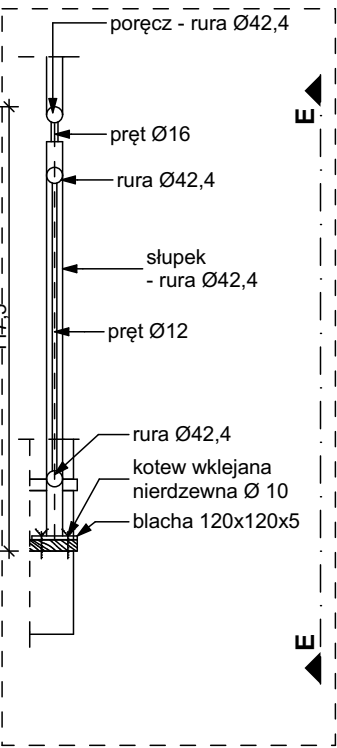
POCHWYT NA KLATCE SCHODOWEJ  
POMIĘDZY OSIAMI D I E' ORAZ NA  
SCHODACH PRZY OSI 1



PRZEKRÓJ E-E  
BALUSTRADA NA ANTRESOLI



PRZEKRÓJ F-F  
BALUSTRADA NA ANTRESOLI



#### UWAGI:

- Projekt określa parametry wizualne balustrady. Dobór materiału profili balustrady oraz łączników montażowych do konstrukcji po stronie wykonawcy, w celu spełnienia wymogów normowej nośności. Dopuszcza się zmiany rozstawów i ilości słupków balustrady po uzgodnieniu strony wizualnej z Inwestorem i projektantem.
- Płytki na schodach, na krawędzi od strony duszy wysunąć o 5mm celem utworzenia kapinosa.

2		RYSUNEK WYDANY			19	01	17	B.G. Z.R.	
INDEX		REWIZJA - Opis			D	M	R	Proj.	Spr.
					Data				
STATUS:									
Wersja informacyjna		<input type="checkbox"/>		Wydane do zatwierdzenia		<input checked="" type="checkbox"/>		Wydane do realizacji	
autor		"TUMAS / RADZYNSKI / ARCHITEKCI"s.j. ul.Podmiejska 89 A, 44-207 Rybnik, e-mail: atarchitektura@tumas.eu							
główny projektant		mgr inż. arch. Barbara GAŚSIOR nr upr. bud. 3/SLOKK/2016, SL-1779 do projektowania bez ogran. w spec. architektonicznej						podpis:	
opracowanie		inż. arch. Natalia KOSTERKA						podpis:	
sprawdzający		mgr inż. arch. Zbigniew RADZYNSKI nr upr. bud. 701/01, SL-0096 bez ogren. do projektowania i kierowania robotami w spec. architektonicznej						podpis:	
inwestor		URZĄD MIASTA RYBNIKA, UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK							
obiekt / temat		PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU ZABYTKOWEGO SZPITALA „JULIUSZ” NA CELE EDUKACYJNO-WYSTAWOWE W RYBNIKU PRZY ULICY KLASZTORNEJ NA DZIAŁCE NR 2135/11							
faza projektowa		PROJEKT BUDOWLANY							
treść rysunku		DETALE BALUSTRAD							
tom:		nr projektu:		nr rys. :		rewizja:			
I		288		A-24		2			
Plik:		data:		skala:		nr str.:			
		STYCZEŃ 2017		1:20					

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE:  
Wszystkie prawa zastrzeżone. Zastrzeżenie  
zastępuje sobie prawo wprowadzania zmian.

Server BIM: ATW-39 - Server BIM  
20/288\_Rybnik\_Juliusz\_PBZ\_R0

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE:  
Wydrukowanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione. Projektant  
zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.

Serwer BIM: ATW-39 - Serwer BIM  
20/288, Rybnik Juliusz, PBZ, R0