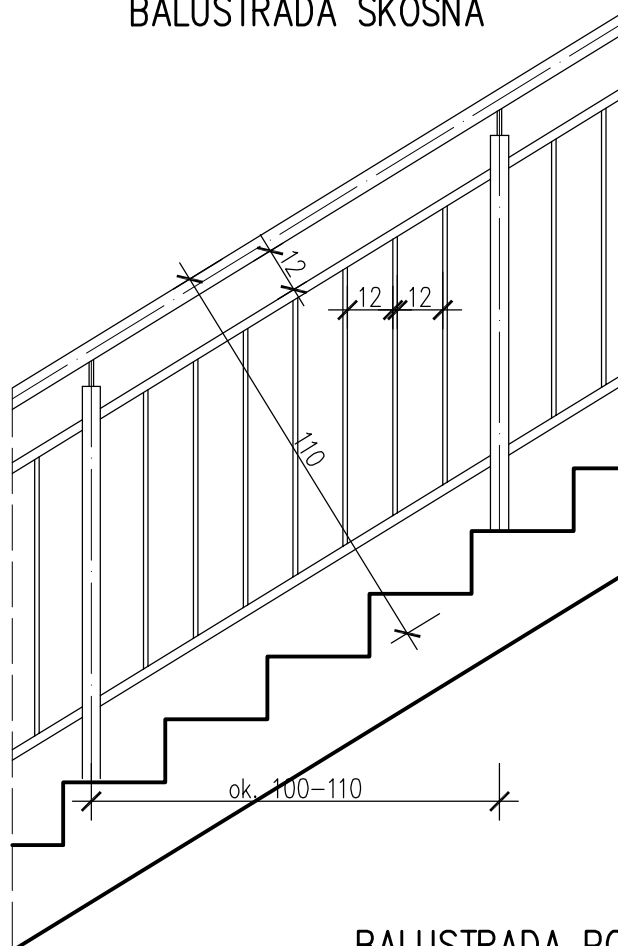
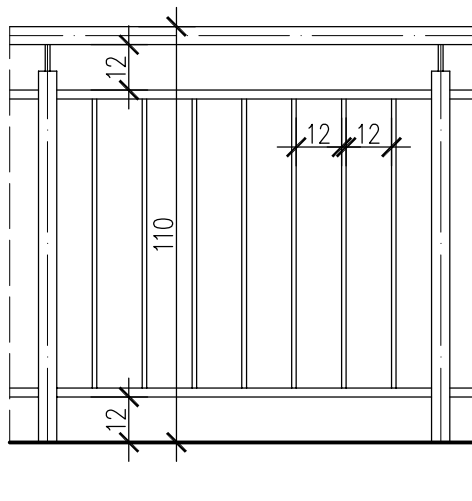


## BALUSTRADA SKOŚNA



## BALUSTRADA POZIOMA



### UWAGI:

1. Przed zamówieniem balustrady sprawdź wymiary.
2. Elementy balustrady:
  - stal nierdzewna AISI 316,
  - słupki  $\varnothing 48 \times 4 \text{ mm}$ ,
  - pręty poziome  $\varnothing 24 \text{ mm}$
  - pręty pionowe  $\varnothing 12 \text{ mm}$ .
3. Parametry balustrady:
  - wysokość 1,1m,
  - maksymalny prześwit pomiędzy elementami wypełnienia balustrady 0,12m.
4. Pochwyt okrągły drewniany z drewna twardego.

### Pracownia Architektoniczna AR-KON

ul. Młyńska 4, 72-004 Tanowo

tel. 601 627 494, e-mail: pracownia.arkon@wp.pl

Faza:	Projekt wykonawczy		
Część:	Architektura		
Temat:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA CELE BIUROWE ORAZ PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ CZĘŚCI BIUROWEJ W BUDYNKU SIEDZIBY NADLEŚNICTWA CHOJNA		
Lokalizacja:	Chojna, ul. Szczecińska 36, działka nr 93, obręb Chojna 2		
Treść:	SCHEMAT BALUSTRADY SCHODOWEJ 1:20		
Projektant:	mgr inż. arch. Małgorzata Śliwka	upr. bud. 1/Sz/98	25
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Krzysztof Miziński	upr. bud. 4/ZPOIA/2002	
			07.2017 r.