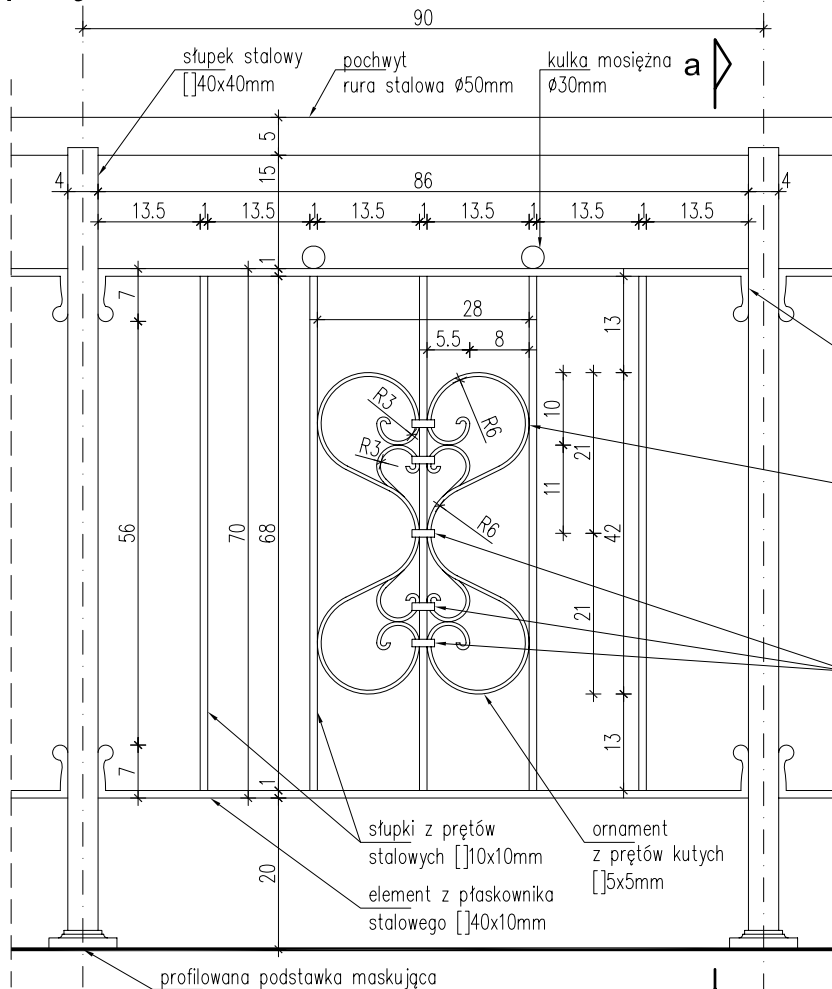
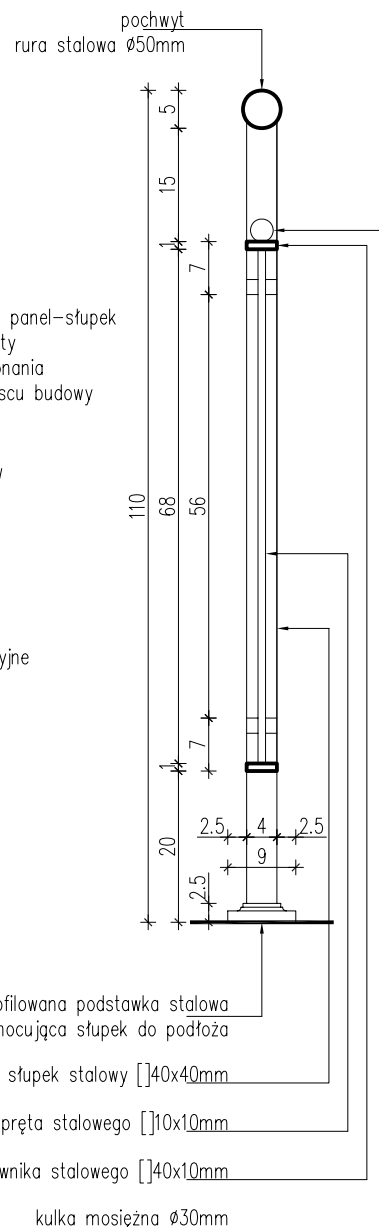


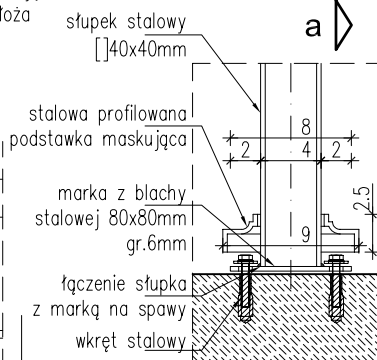
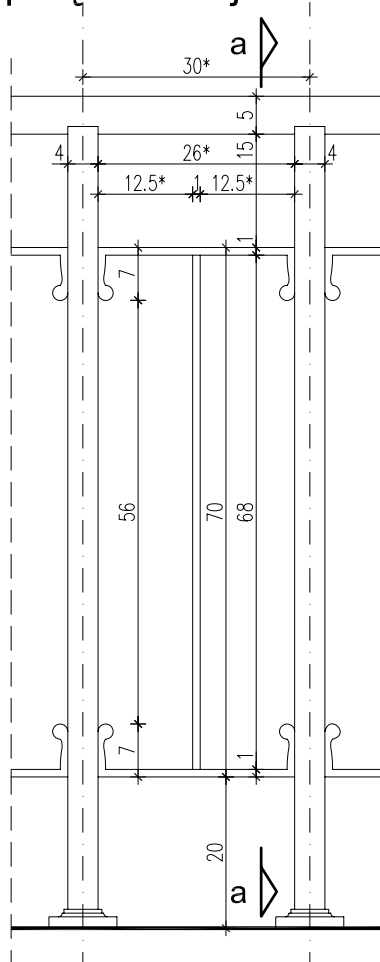
przęsło środkowe



przekrój a-a



przęsło skrajne



mocowanie słupka do podłoża betonowego (1:5)

UWAGI:

1. Balustradę należy wykonać z elementów stalowych jako kutą.
2. Słupki balustrady mocowane do podłoża betonowego za pomocą wkrętów stalowych lub w inny sposób zaproponowany przez wykonawcę.

* elementy o wymiarach oznaczonych gwiazdką przewidziane do wykonania w różnych długościach wg zestawienia ślusarki

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY "PROJEKT" spółka z o.o., ŁÓDŹ ul.Tkacka 11a, tel. 678-30-59

Branża:	architektura	nr uprawnień:	podpis:	nr rys:
Projektant:	arch. Jacek Janiec (LO 0021)	155/85		13a
Sprawdzający:	arch. Grzegorz Czarczyński	296/88		
Asystent:	arch. Łukasz Frasunek			
				skala:
				1:5
				1:10
Temat:	Remont elewacji pawilonu "B" III Szpitala Miejskiego im. dr Karola Jonschera w Łodzi, ul. Milionowa 14			grudzień 2006
Rysunek:	Detal: BALUSTRADA ZEWNĘTRZNA SKARP			