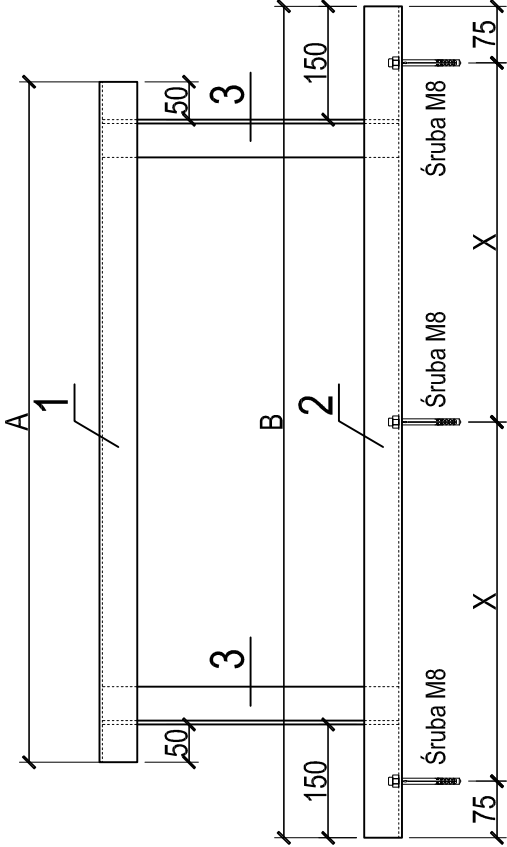
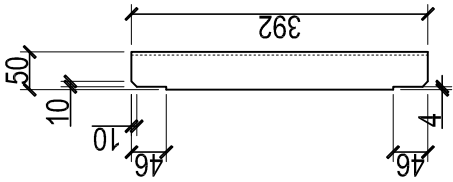


WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU



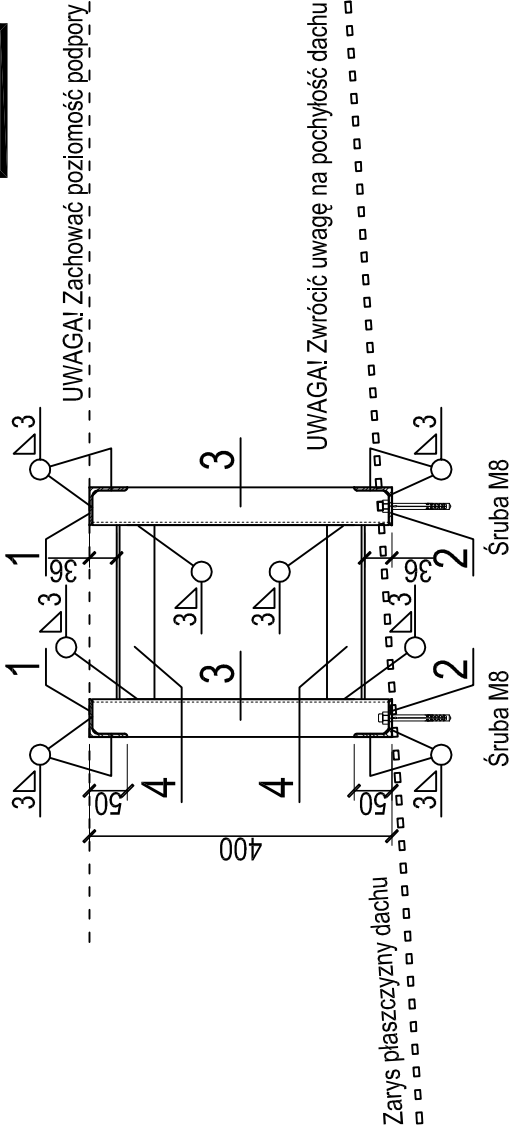
ELEMENT NR3

ZESTAWIENIE STALI DLA 1 SZT. RAMY JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNEJ						
TYP JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNEJ	ELEMENT	IŁOŚĆ SZTUK	PRZĘDMIOT	DLUGOŚĆ [mm]	DLUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	CIĘŻAR CAŁKOWITY [kg]
Fujitsu AOYZ18LB Fujitsu AOYZ24LB	1	2	L 50x50x4	800	1 600	2,45
	2	2	L 50x50x4	1 000	2 000	3,06
	3	4	L 50x50x4	392	1 568	1,20
	4	4	L 50x50x4	200	800	0,61

18,26

ZESTAWIENIE STALI DLA 1 SZT. RAMY JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNEJ						
TYP JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNEJ	ELEMENT	IŁOŚĆ SZTUK	PRZĘDMIOT	DLUGOŚĆ [mm]	DLUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	CIĘŻAR CAŁKOWITY [kg]
Fujitsu AOYD36LATT Fujitsu AOY54UB	1	2	L 50x50x4	900	1 800	2,75
	2	2	L 50x50x4	1 100	2 200	3,37
	3	4	L 50x50x4	392	1 568	1,20
	4	4	L 50x50x4	230	920	0,70

19,84



PRZEKRÓJ I-I

ZESTAWIENIE WYMIARÓW					
Typ jednostki zewnętrznej	Wielkość [mm]				
	A	B	C	X	
Fujitsu AOYZ18LB	800	1000	300	X - wymiar wynikający z symetrycznego podziału odcinka	
Fujitsu AOYZ24LB	800	1000	300		
Fujitsu AOYD36LATT	900	1100	330		
Fujitsu AOY54UB	900	1100	330		

UWAGI DODATKOWE:

- Podane na rysunku wymiary mogą być jedynie podstawą do wstępnych przedmiarów. Wykonawca / producent przed realizowaniem zlecenia winien dokonać własnych obmiarów z natury.
- Materiały budowlane powinny posiadać niezbędne certyfikaty, deklaracje zgodności z PN lub aprobatę techniczną.
- Krawędzie elementów po cięciu w miejscu spawania powinny być oczyszczone do czystego metalu zgodnie z normą PN-EN ISO 9692.
- Zwrócić uwagę na estetykę wykonania.
- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie.

INWESTOR	UNIWERSYTET ŚLĄSKI 40 - 007 KATOWICE; ul. BANKOWA 12 tel.: +48 32 3591622; www: www.us.edu.pl			
	JEDNOSTKA PROJEKTOWA		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <i>Elżbieta Stankiewicz</i> 40 - 820 KATOWICE; ul. Barlickiego 11/1 tel./fax : +48 32 204 45 75; e-mail: stankiewicz.e @interia.pl	
OBIEKT	INSTYTUT FIZYKI UNIWERSYTETU ŚLĄSKIEGO 40-007 Katowice; ul. Uniwersytecka 4		DATA	03.2011
TEMAT	PROJEKT REMONTU POMIESZCZEŃ PRACOWNI INFORMATYCZ- NYCH I LABORATORIÓW W INSTYTUCIE FIZYKI US		BRANŻA	A
TYTUŁ RYS.	RAMA KONSTRUKCYJNA POD AGREGATY JEDNOSTEK ZEWNĘTRZNYCH			
PROJEKTOWAŁ /OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	NR RYS.
	mgr inż.arch.E.Stankiewicz	957/92		FORMAT A3
SPRAWDZIŁ	mgr inż.arch.P.Walczak	27/03/SLOKK	SKALA	1:10
			FAZA	PB