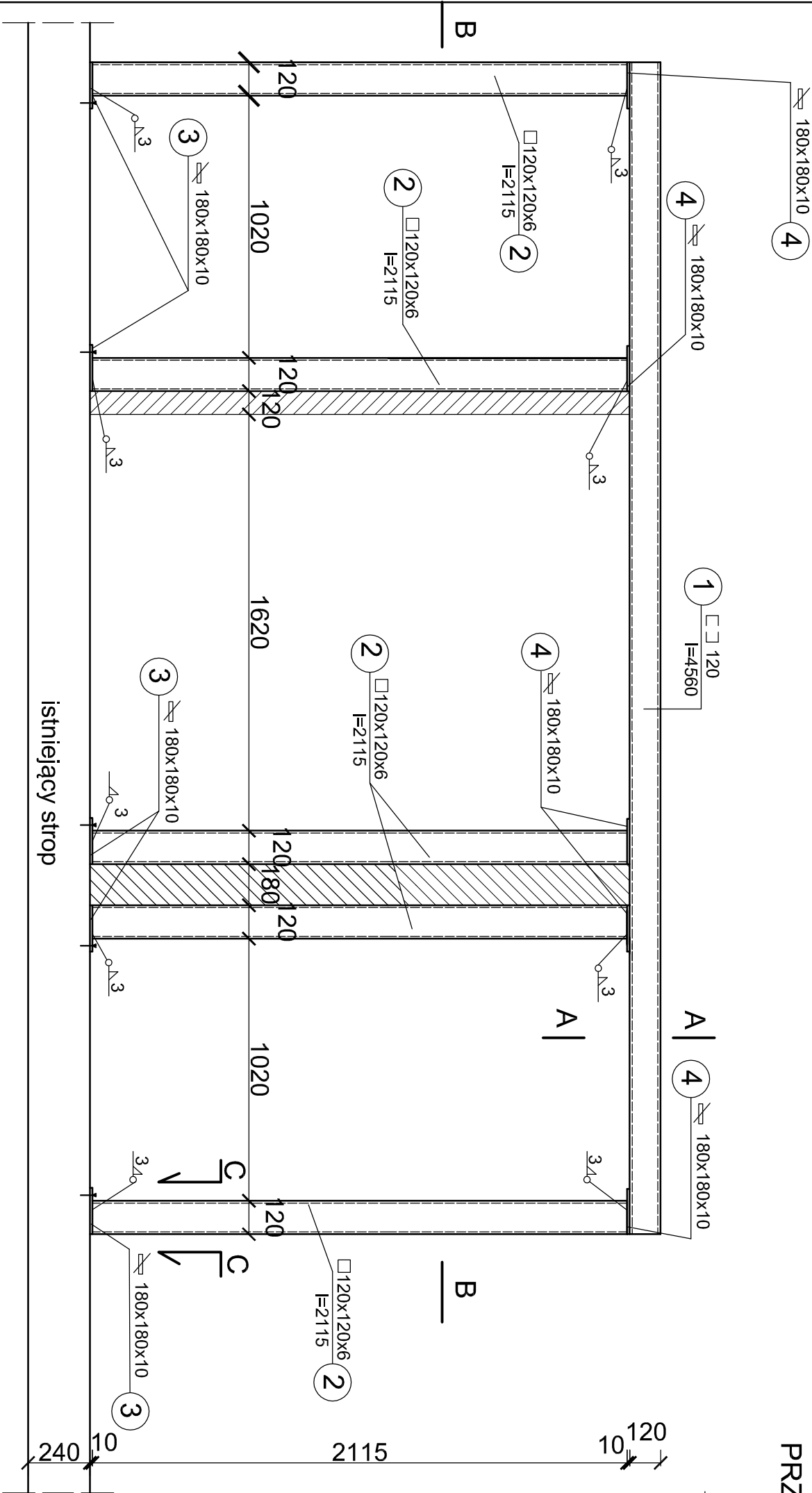
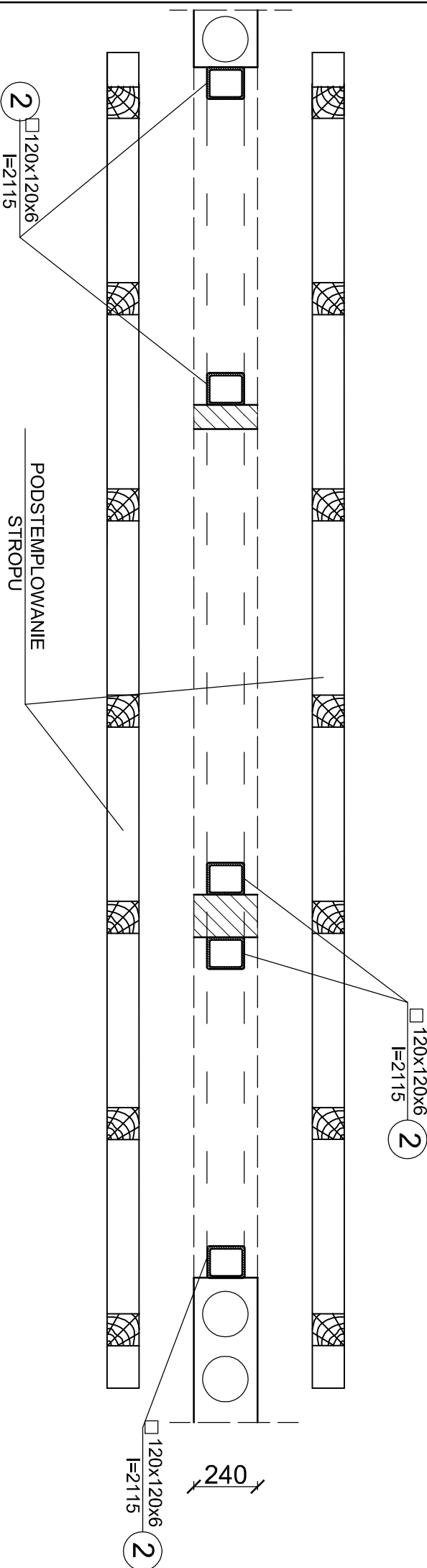


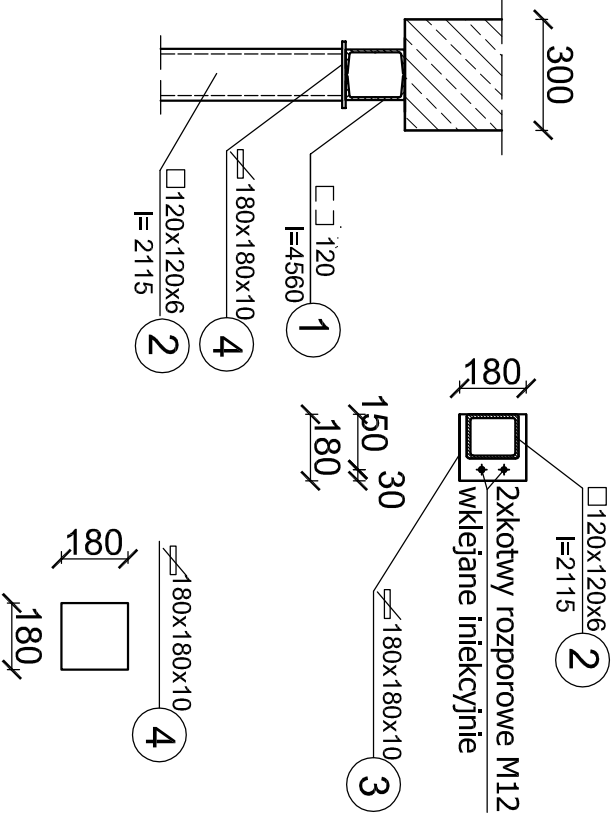
POZ.4 RAMKA STALOWA skala 1:20



PRZEKRÓJ B - B



PRZEKRÓJ A - A



PRZEKRÓJ C - C

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWANEJ DLA 1 RAMKI						
Nr pręta	Profil	Długość ć	Ilość szt.	Długość całkowita	Cieężar jedn.	Cieężar kg
		m		m	kg/m	
1	□ 120	4,56	2	9,12	13,40	122,21
2	□ 120x120x6	2,12	5	10,60	20,33	215,50
3	□ 180x180x10	5			2,54	12,70
4	□ 180x180x10				5	2,54
spoiny (1,5%)						5,45
RAZEM [kg]						368,6

WSZYSTKIE SPOINY NIEOPISANE a=3mm
Stal profilowa St3SX

MIASTO PROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o.
BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
85-067 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a
tel. centrala (052) 322 12 33, tel/fax (052) 322 14 34
www.miestoprojektbydgoszcz.pl

MIASTO PROJEKT BYDGOSZCZ Sp. z o.o.
BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
85-067 Bydgoszcz, ul. Jagiellońska 12a
tel. centrala (052) 322 12 33, tel/fax (052) 322 14 34
www.miestoprojektbydgoszcz.pl

INWESTYCJA
Modernizacja polegająca na przebudowie i remoncie kapitałnym Domu Studenckiego nr 12 PG zlokalizowanego w Gdańsku - Wrzeszczu przy ul. Traugutta 115

INWESTOR
Politechnika Gdańska
80-233 Gdańsk - Wrzeszcz
ul. G. Narutowicza 11/12

IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI		PODSIS	
PROJEKTANT	inż. Grażyna Wołoszlegier	WBPP-NB-7210/55/81			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Monika Pietrzak	b.u.			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Joanna Sobczak	KUP/0083/POOK/09			
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
BRANŻA	KONSTRUKCJA				
TYTUŁ RYSUNKU	POZ.4 RAMKA STALOWA				
WERSJA	-	DATA	31.12.2010	SKALA	1:20
					NR RYSUNKU
					11