

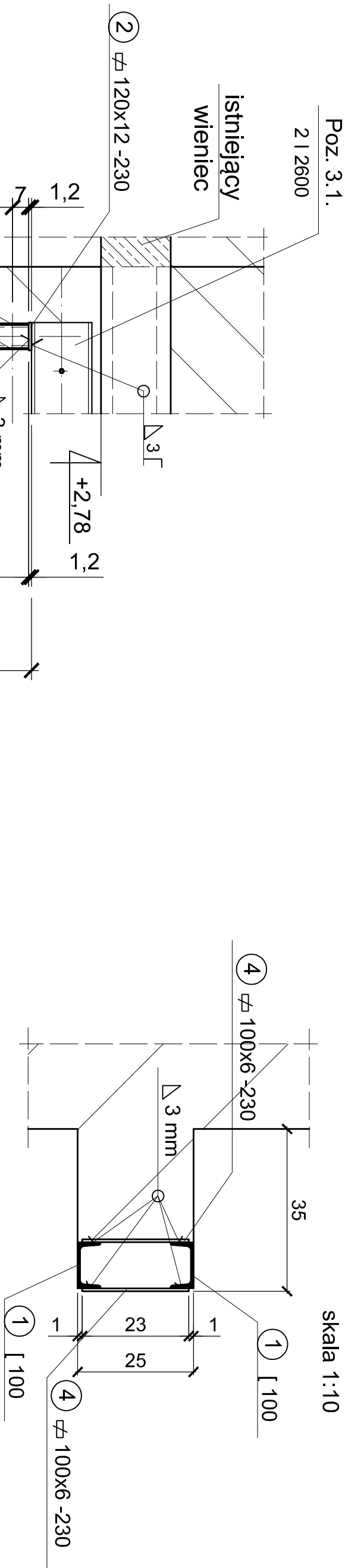
POZ. 3.1.1. STALOWE WZMOCNIENIE W MIEJSCU OPARCIA PODCIĄGU. szt.4.

STAL PROILOWA St3

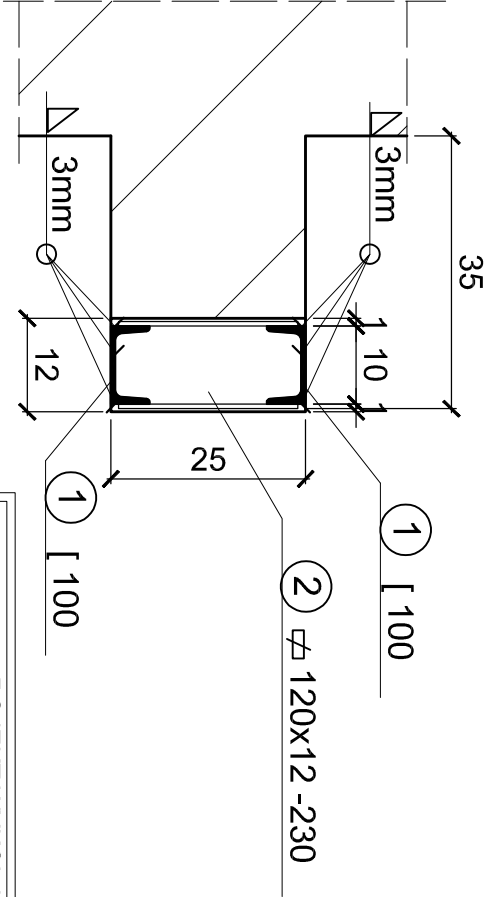
skala 1:20

PRZEKRÓJ A-A

skala 1:10




PRZEKRÓJ B-B



WYKAZ STALI DLA 1 SZT.

NR	PROFIL	DŁUG.		DŁUG.	CIĘŻAR	
	mm	mm	szt	m	kg/m	kg
1	[ 100	2580	2	5,2	10,6	55,1
2	∅ 120x12	230	2	0,5	11,3	5,7
3	∅ 140x6	230	4	0,9	6,60	5,9
4	∅ 100x6	230	4	0,9	4,71	4,2

RAZEM G =71,0kg

ROJEKT WYKONAWCZY			
Zmiana sposobu użytkowania budynku internatu ZSB w Bydgoszczy przy ul.Pestalczołlego 18A na Niepubliczny Zespół Szkół - Podstawowej, Gimnazjalnej i Liceum Ogólnokształcącego Dzieci i Młodzieży NATO. Bydgoszcz, dz.nr 165/159, 162/9			
ADRES: Budynek internatu ZSB w Bydgoszczy, ul.Pestalczołlego 18A			
INWESTOR: Uniwersytet Kazimierza Wielkiego ul.Chodkiewicza 30 85-064 Bydgoszcz			
JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA: Pracownia Projektowo Consultingowa Danuta Jaroszevska			
PROJEKTANT:  mgr inż. Jan Mądry	NUMER UPRAWNIENI:		PODPIS:
	SPECJALNOŚĆ:		
SPRAWDZAJĄCY:  mgr inż. Zbigniew Mądry	nr upr. - NB-W-72/10/129/78 w zakresie pełnym CZŁONEK W.O. IZBY INŻ. BUD. KUP/BO/1568/01		
	upr. nr WKP/0023/POOK/03 w zakresie pełnym CZŁONEK W.O. IZBY INŻ. BUD. WKP/BO/0424/04		
TYTUŁ RYSUNKU:  POZ.3.1.1. STALOWE WZMOCNIENIE.			
SKALA RYSUNKU:  1:20	NUMER RYSUNKU:  19/K/75	REWIZJA:  00	
DATA OPRACOWANIA:  12.01.2017			