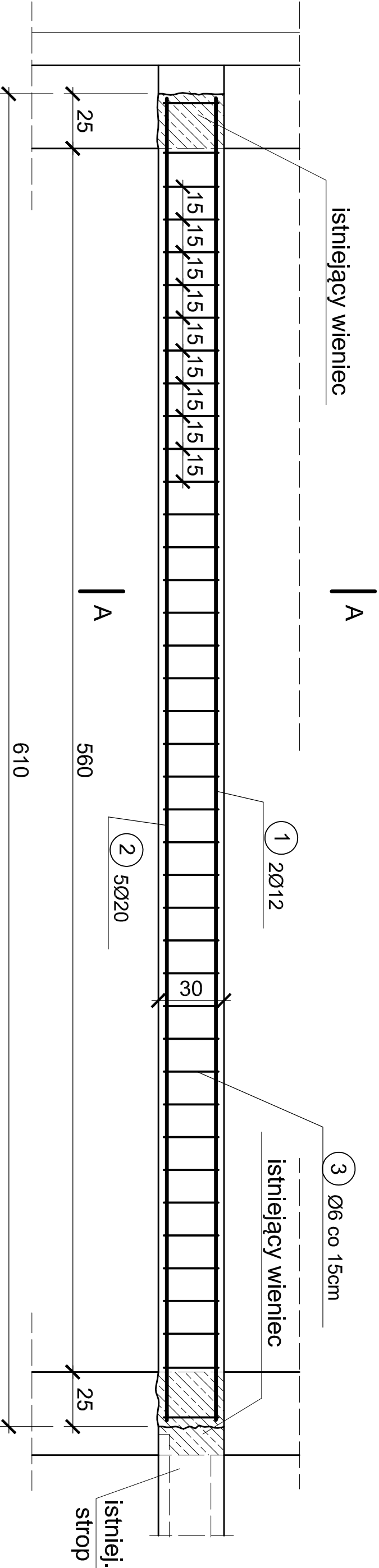


POZ. 2.3. ŻEBRO l=600cm OBCIĄŻONE ŚCIANKĄ DZIAŁOWĄ. szt.12+8+10.

skala 1:20



PRZEMKÓJ A-A

WYKAZ STALI DLA 1 SZT.

NR	A0	B500SP	DŁUG.		A0	B500SP	
	Ø	Ø	cm	szt.	Ø6	Ø12	Ø20
1		12	605	2		12,1	
2		20	605	5			30,3
3	6		106	40	42,4		
DŁUGOŚĆ m					42,4	12,1	30,3
CIĘŻAR kg/m					0,222	0,888	2,47
CIĘŻAR kg					9,4	10,7	74,7
RAZEM kg					9,4		85,4

otulina 2,5 cm
BETON B25 (C20/25)
STAL A0 - Słós
B500SP

ROJEKT WYKONAWCZY

Zmiana sposobu użytkowania budynku internatu ZSB w Bydgoszczy przy ul.Pestalczołego 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.Pestalczołego 18A

INWESTOR:
Uniwersytet Kazimierza Wielkiego
ul.Chodkiewicza 30 85-064 Bydgoszcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:
Pracownia Projektowo Consultlingowa Danuta Jarosłewska

PROJEKTANT:
mgr inż. Jan Mądry

mgr inż. Zbigniew Mądry

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Zbigniew Mądry

upr. nr WKP/0023/POOK/03
w zakresie pełnym
CZŁONEK W.O. IZBY INŻ. BUD.
WKP/BO/0424/04

TYTUŁ RYSUNKU:
POZ.2.3. ŻEBRO ŻELBETOWE.

SKALA RYSUNKU:
1:20

NUMER RYSUNKU:
17/K/75

REWIZJA:
00

DATA OPRACOWANIA:
12.01.2017

-