

2017 2 KONSTBLIK:JA 3 PIETRA | STROPIL NAD 3

**PIELENK:**

Poz. 2,1 Stop przedchwytkowy płytowy typu Filigran gr.20cm

Poz. 2,2 MADPROŻA:

Poz. 2,2.1 Nadproża żelbetowe 25/63cm – zewn.

Poz. 2,2.2 Nadproża żelbetowe 25/25cm – os 2

Poz. 2,2.3 Nadproża żelbetowe 25/46cm – wnto

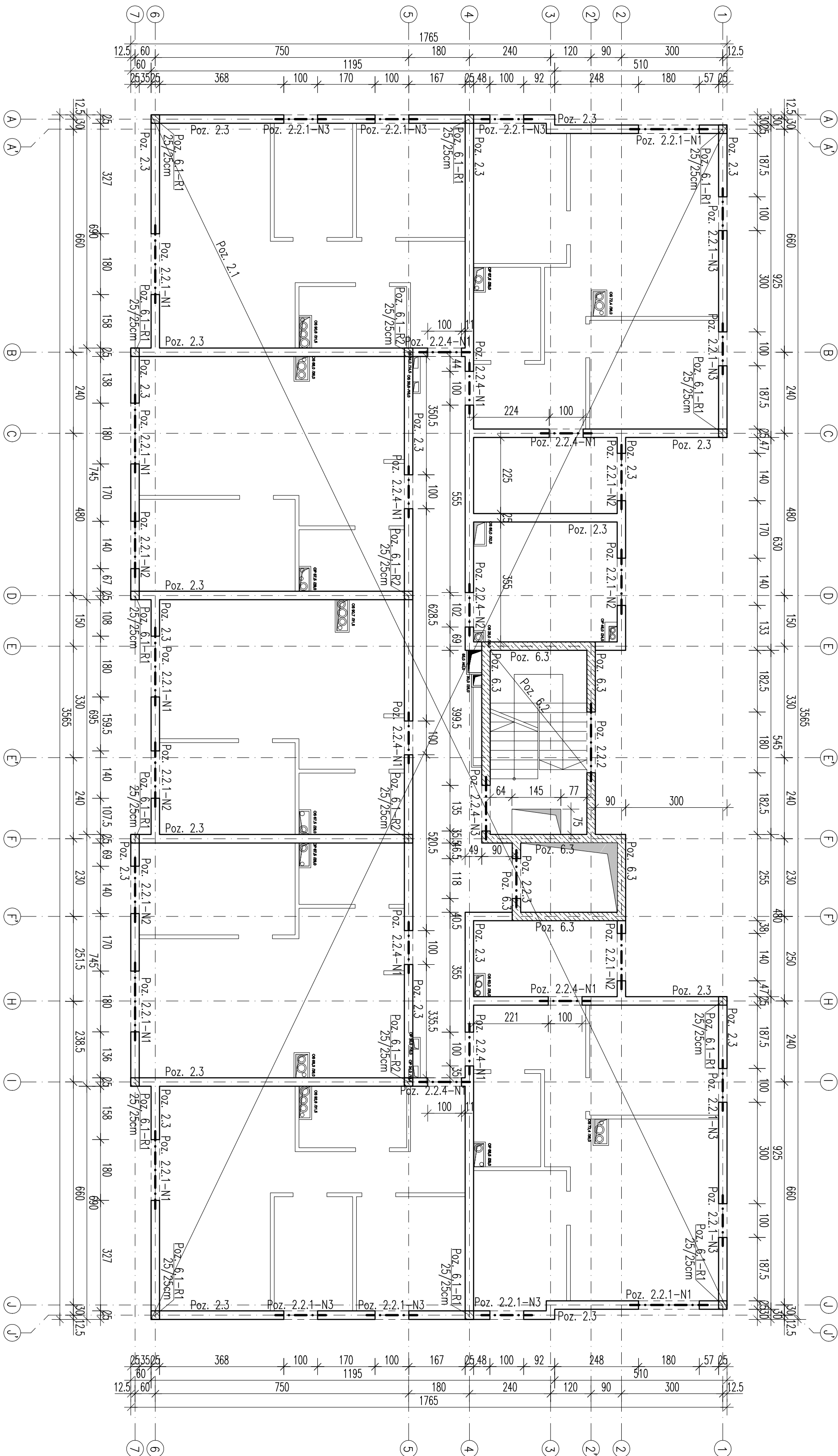
Poz. 2,2.4 Nadproża żelbetowe 25/68cm – wewn.

Poz. 2,3 Włenienie PN0006:

Poz. 6.1 Rżnięte żelbetowe

Poz. 6.2 Schody żelbetowe gr.15cm

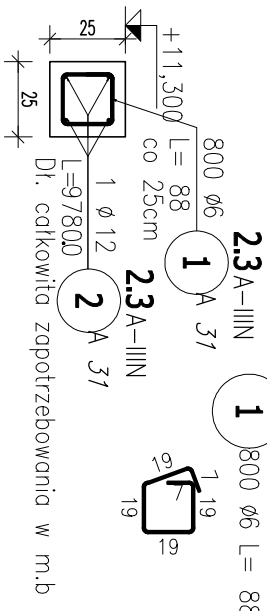
Poz. 6.3 Słupy żelbetowe gr.25cm



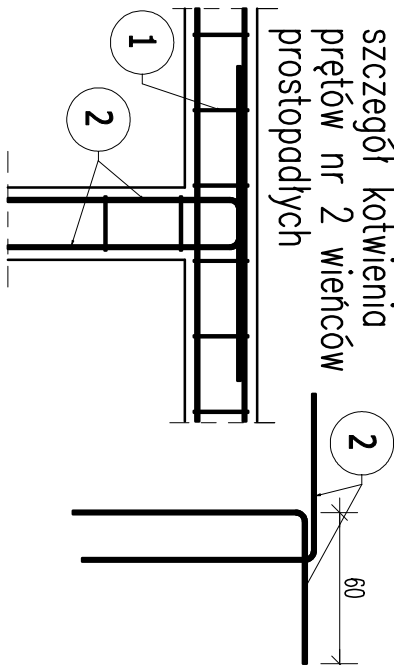
## TRESC RYSUNKU SCHEMAT KONSTRUKCJI 3 PIĘTRA I STROPU NAD 3 PIĘTREM

POZ.	NR PRETA	ø [mm]	DLUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DL. ŁĄCZNA [m]	
				PRETOW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN ø6	ø12
Poz. 2.3 – – 1								
2.3	1	6	0,880	800	1	800	704,00	
	2	12	978,000	1	1	1		978,00
DLUGOŚĆ RAZEM [m]							704,00	978,00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							156,29	868,46
MASA CAŁKOWITA [kg]								1024,75

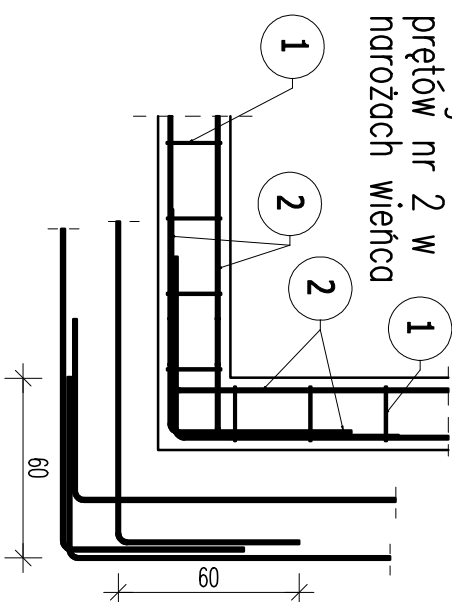
## SKALA 1:2:



szczególnej kotwienia prętów nr 2 wieńców prostopadłych



szczegół kotwienia  
prętów nr 2 w  
narożach wieńca



<b>ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH</b>	
ściany działowe      nadproże ceramiczne dł. 125 cm	18 szt.
(dla jednego otworu – nadproże pojedyncze)	

MATERIÁLKY KONSTRUKČNÉ	KLASA BETÓN:	OTULIN [m <sup>2</sup> ]	KL. EXPLOZCIA	KLASA STUHL:
EBERT:				
PEPTIA FUNDAMENTOWA – D04, BOK	C30/37 W8	50	X04, XA2	A–IIIN KL.CC
PEPTIA FUNDAMENTOWA – G06RA	C30/37 W8	30	X03, X01, XM1	A–IIIN KL.CC
SOJANY PODZIEMIA	C25/30 W8	40	X04, XA2, XFI	A–IIIN KL.CC
SOJANY ZALBETOWE	C25/30	30	X01	A–IIIN KL.CC
WIENEC	C25/30	30	X01	A–IIIN KL.CC
SLAPY/ROZENIE	C25/30	30	X01	A–IIIN KL.CC
BELKI I NADPROŽA	C25/30	30	X01	A–IIIN KL.CC
BALKONY	C25/30	30	X03, XFI	A–IIIN KL.CC
BIEGA I SPOZNICKI SCHODOWE	C25/30	30	X01	A–IIIN KL.CC

**POZIOM  $\pm 0,00 = +232,70$  m n.p.m.**