

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ PIĘTRA

ELEMENT	NR.	Dł.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	ILOŚĆ ELEMENT	ILOŚĆ OGÓLEM	DŁUGOŚĆ OGÓLEM		
						A0–St0S–b	AIII–34GS	
–	–	m	szt.	szt.	szt.	ø6	#12	#16
Podcięg P–1	1	10,14	1	1	1			10,14
	2	10,14	1	1	1			10,14
	3	10,14	1	1	1			10,14
	4	10,14	1	1	1			10,14
	5	9,80	2	1	2			19,60
	6	9,20	3	1	3			27,60
	7	2,70	2	1	2			5,40
	8	1,44	62	1	62	89,28		
Podcięg P–2	1	4,22	4	1	4			16,88
	2	2,63	4	1	4			10,52
	3	3,66	4	1	4			14,64
Podcięg P–3	1	3,00	1	1	1			3,00
	2	3,40	2	1	2			6,80
Podcięg P–4	1	5,59	1	1	1			5,59
	2	5,58	1	1	1			5,58
	3	5,30	4	1	4			21,20
Podcięg P–5	1	2,40	3	1	3			7,20
	2	2,80	2	1	2			5,60
Nadproże N–1	1	3,62	3	1	3			10,86
	2	2,23	8	1	8			17,84
	3	1,14	12	1	12	13,68		
Nadproże N–2	1	4,89	1	1	1			4,89
	2	4,61	3	1	3			13,83
	3	4,01	4	1	4			16,04
Nadproże N–3	1	5,92	1	2	2			11,84
	2	5,92	1	2	2			11,84
	3	5,60	4	2	8			44,80
Rdzenie	1	5,09	1	1	1			5,09
	2	4,81	3	1	3			14,43
	3	4,21	4	1	4			16,84
Wieniec W–2	1	3,50	4	9	36		126,00	
	2	1,10	15	8	105	115,50		
	1	165	4	1	4		660	
DŁUGOŚĆ RAZEM:						1278,00	786,00	427,27
MASA 1 mb:						0,222	0,888	1,577
MASA RAZEM:						283,72	697,97	673,80
SUMA:						1655,50 kg		

Beton B25  
Stal konstrukcyjna A-III (34GS)  
Strzemiona A-0 (St0S)

UWAGI:

- Rdzenie żelbetowe 30x30cm zbrojone 4#12 kotwione w wieńcach.
- Wieńce 25x30cm wlewane. Poziom wieńcy zależny od poziomu płyty stropowej ( należy wyprowadzić spadki również na wieńcach).
- W miejscach gdzie wieniec tworzy jednocześnie nadproże okien należy wykonać wieniec opuszczony aby spód wieńca był jednocześnie spodem nadproża dla okien. Wysokość spodu nadproża zgodnie z wymiarami otworów okiennych z rys. arch. Nadproże dobroić dodatkowymi prętami #12 po jednej sztuce dołem i górą.
- Minimalna otulina zbrojenia 20mm.

ZESTAWIENIE NADPROŻY L–19		
Oznaczenie	Dł. mod. [cm]	Ilość [szt.]
L19–N150	L=150 cm	78
L19–N180	L=180 cm	9
L19–N210	L=210 cm	15
L19–N240	L=240 cm	12

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jaglińska Wiktorów 50, 98-350 Biała				
Projektant:		mgr inż. Piotr Partlany spec.konstrukcja		upr.nr 543/85/01 ŁOD/BO/1150/02
Opracował:		mgr inż. Paweł Kasprzyczak		
Sprawdził:		mgr inż. Beata Ciborska spec.konstrukcja		upr.nr 827/89 ŁOD/BO/0982/02
część:	skala:	Temat: PROJEKT WYKONAWCZY WIELOFUNKCYJNEJ PLACÓWKI ZASPOKALĄCEJ POTRZEBY EDUKACYJNE, KULTURALNE I SPOŁECZNE W TRZCINCY P.W.-Przedszkole 4-ro oddzia łowe - KONSTRUKCJA		
3/5		Lokalizacja: 63-620 Trzcinka; ul.Szkolna 2 P.W.-Przedszkole 4-ro oddzia łowe - KONSTRUKCJA de.nr ew.625/I / 623/7		
tom:	format :	Zamawiający: Gmina Trzcinka 63-620 ; ul. Jana Pawła II 47 ;		
	Tytuł rysunku:	Zestawienie stali		
		nr projektu: P-18/4/2009r		
		nr rysunku: K- 21		
		data: 08.2009r.		