



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

ELEMENTÓW SYMBOL		NAZWA ELEMENTU							
numer	kształt	sztuk	średnica	klasa	długość	masa jedn.	masa całkow.	UWAGI	
31	1200	20	12	A-IIIIN	1200	.888	213.1		
32	850	20	12	A-IIIIN	850	.888	150.9		
33	500	37	16	A-IIIIN	500	1.578	292		
34	400	103	10	A-IIIIN	400	.617	254		
35	1039	40	10	A-IIIIN	1080	.617	266.3		
36	400	38	16	A-IIIIN	400	1.578	239.9		
37	229	38	16	A-IIIIN	280	1.578	167.9		
38	260	102	10	A-IIIIN	300	.617	188.7		
39	185	102	10	A-IIIIN	245	.617	154.1		
40	159	100	12	A-IIIIN	198	.888	175.8		
41	110	20	10	A-IIIIN	170	.617	21		
42	80	4	10	A-IIIIN	140	.617	3.5		

PODSUMOWANIE

43	160	2	10	A-IIIIN	220	.617	2.7	
51	Wymiary po wewnętrznej	145	8	A-IIIIN	166	.395	95	
52	418	16	10	A-IIIIN	418	.617	41.2	
53	1200	8	10	A-IIIIN	1200	.617	59.2	
54	940	8	10	A-IIIIN	940	.617	46.4	

STAL/ŚREDNICA	masa [kg]	długość [mb]
Ø12	539.8	608

UWAGA:
W wykazie nie ujęto stali montażowej.

- UWAGI:
- Otulina prętów: c=20mm
 - Rysunki zbrojenia stropów rozpatrywać łącznie z rysunkami szalunkowymi i zbrojenia ścian.
 - Przed przystąpieniem do robót wykonać pomiary w naturze w celu zweryfikowania przyjętych długości elementów
 - Długości prętów odjętych podano po zewnętrznej stronie pręta
 - Pręty łączyć na zakład. Min. długość zakładu l=40*d, gdzie d – średnica pręta
 - Otworowanie stropu na instalacje wykonać wg projektu architektury

STAL ZBROJENIOWA: AIIIIN (BS500S)
BETON: C30/37

pracownia projektowa Architriada		SART Sp. z o.o. 05-800 Pruszków ul. Czerwonych Małków 11 pracownia@architriada.eu www.architriada.eu	
ARCHITRIADA		inwestycja:	
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU KOTŁOWNI		lokalizacja:	
ul. Narbuta 85 02-524 Warszawa dz. nr ew. 63 obr. 1-01-08		Piłsudnika Warszawa Piłsudnicki 1, 00-661 Warszawa	
		opracowanie:	
STROP NAD PIĘTREM +2 (stropodach)			
- zbrojenie dolne i górne. Część dobudowywana			
projektant:			
Inż. Radosław Gralak uprawnienia nr WPK/IZ/19/WK/16 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
sprawdzający:			
Inż. Jacek Buszko uprawnienia nr WPK/IZ/17/WK/17 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
branża:		faza:	
KONSTRUKCJA		PROJEKT WYKONAWCZY	
data:		skala:	
Luty 2020		1:50	
		nr rysunku:	
		K-N-20-ZB	

LEGENDA

- H - H-rzędna wierzchu płyty
a - a-grubość płyty

- nowoprojektowane elementy żelbetowe
istniejące ściany murywane
nowoprojektowane ściany murywane
elementy do wyburzenia