

Zestawienie stali dla siatek zbrojenia w płytach Poz.2.2 :

Poz. płyty	Rodzaj siatki	Grubość płyty	Rzędna spodu	Rzędna wierzchu	Powierzchnia ż á	Średnica [mm]	Ciężar jednostkowy [kg/m²]	Ciężar [kg]
Poz.2.2	2#10co200	15cm	-0,365m;	-0,215m	647,00m²	10	20x0,617=12,34	7983,98
Poz.2.3	2#8co200	20cm	-0,230m	-0,030m	124,68m²	8	20x0,395=7,90	984,97
Dodatek na zakład 10%								896,90
Suma [kg]								9865,85

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ POZ.1.1-POZ.1.11,
POZ.2.1- POZ.2.3

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
Element :			Ławy fundamentowe Poz.1.1-Poz.1.5 Stopy fundamentowe Poz.1.6-Poz.1.11 Ściany fundamentowe						
Nr pręta	A-III N	Długość	Ilość	Ilość we wszystkich elementach	Długość całkowita prętów dla wszystkich elementów [m]				
	#				A-III N				
	[mm]				#8	#10	#12	#16	#20
1.	12	1,00	69	69			69,00		
2.	10	18,74	6	6		112,44			
3.	12	1,20	154	154			184,80		
4.	10	42,30	8	8		338,40			
5.	12	1,40	215	215			301,00		
6.	10	59,00	8	8		472,00			
7.	12	1,60	241	241			385,60		
8.	10	66,20	10	10		662,00			
9.	12	2,20	329	329			723,80		
10.	10	72,20	12	12		866,40			
11.	16	2,00	5x13+5x13	130				260,00	
12.	8	2,00	5x13+5x13	130	260,00				
13.	16	3,00	5x9+5x9	90				270,00	
14.	8	3,00	5x9+5x9	90	270,00				
15.	16	1,90	4x7+4x7	56				106,40	
16.	8	1,90	4x7+4x7	56	106,40				
17.	16	2,80	13	13				36,40	
18.	8	2,80	13	13	36,40				
19.	16	4,00	8	8				32,00	
20.	8	4,00	8	8	32,00				
21.	16	3,60	12+12	24				86,40	
22.	8	3,60	12+12	24	86,40				
23.	10	2,78	180	180		500,40			
24.	10	40,00	12	12		480,00			
25.	10	3,18	175	175		556,50			
26.	10	38,50	14	14		539,00			
27.	12	1,40	5x18+5x18	180			252,00		
28.	8	1,40	5x18+5x18	180	252,00				
29.	20	4,68	12+12	24					112,32
30.	12	2,90	6	6			17,40		
Długość całkowita wg średnic				[m]	1043,20	4527,14	1933,60	791,20	112,32
Masa 1 mb pręta				[kg/m]	0,395	0,617	0,888	1,580	2,466
Masa łączna wg średnic prętów				[kg]	412,06	2793,25	1717,04	1250,10	276,98
Masa łączna wg gatunków stali				[kg]	6449,42				
Ogólna masa stali				[kg]	6 450				



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

PROJEKT:		Budowa Hali Sportowej w miejscowości Babica, gmina Czudec		
TYTUŁ RYSUNKU:			SKALA:	
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ POZ.1.1-POZ.1.11, POZ.2.1- POZ.2.3			DATA:	03.2023
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		PODPIS:	FAZA: PT
PROJEKTANT:	mgr inż. Łukasz Majchrzak	upr. bud. LOD/2167/PWOK/13 w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		NR RYSUNKU: K/4.2
ASYSTENT PROJ:	mgr inż. Mateusz Gołąb			
ASYSTENT PROJ:	mgr inż. Justyna Nowak			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ewa Owczarek	upr. bud. 141/00/WŁ w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		NR STRONY: K22