



Nr Pręta	ŚREDNICA [mm]	STAL:	CIĘŻAR [kg/mb]	DŁUGOŚĆ [mb]	długość łącznie [m]	CIĘŻAR ŁĄCZNI A-III	długość łącznie [m]	CIĘŻAR ŁĄCZNI A-I
1	14	A-III	1,208	2,73	513,2	619,99		
2	14	A-III	1,208	7,88	1481,4	1789,58		
3	14	A-III	1,208	7,64	1436,3	1735,07		
4	6	A-I	0,222	32,56			1497,76	332,50
					Suma [kg]	4144,65		332,50

UWAGI:
-zbrojenie: Stal A-III
-pr rozdzielcze: Stal A-I
-Beton B25
Przed zamówieniem zweryfikować zestawienia stali

PIN PROJEKT NIERUCHOMOŚCI MARZENA KŁOSOWSKA			BS-604 CHOJNICE ul.Gdańska 54	
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDOWA HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA DZIAŁCE NR 121/7 W LIPCE, GMINA LIPKA		
Poz. 1.2 trybuny przekrój			SKALA	1:20
BRANŻA BUDOWLANA			NR RYS	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCJA MGR INŻ. MARUSZ KŁOSOWSKI UAN-KE-721034/09		SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJE SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCJA MGR INŻ. JAN BURGLIN MGR-6-17342/095		
20.04.2020		20.04.2020		