



ZESTAWIENIE STALI						
Stal A-0						
Nr pręta	Sztuk	Średnica	Łączna długość	Średnica	Sztuk	Łączna długość
3	36	6	250	6	36	250
9	44	6	168	6	44	168
10	10	6	705	6	10	705
11	9	6	310	6	9	310
12	29	6	135	6	12	135
19	93	6	144	6	19	144
23	36	6	600	6	23	600
Średnica	6	Łączna długość	651,39	Średnica	6	Łączna długość
Ciężar sumaryczny			144,61	Ciężar sumaryczny		
Stal A-IIIIN						
Nr pręta	Sztuk	Średnica	Łączna długość	Średnica	Sztuk	Łączna długość
1	30	12	341	12	30	341
2	54	12	365	12	54	365
4	3	12	457	12	4	457
5	7	12	306	12	5	306
7	12	12	318	12	7	318
8	12	12	308	12	8	308
8	24	8	278	8	24	278
13	7	12	496	12	13	496
14	3	12	650	12	14	650
15	14	12	256	12	15	256
16	6	12	289	12	16	289
17	14	12	322	12	17	322
18	6	12	252	12	18	252
20	6	12	530	12	20	530
21	8	12	492	12	21	492
22	6	12	467	12	22	467
Średnica	12	Łączna długość	667,72	Średnica	12	Łączna długość
Ciężar sumaryczny			638,85	Ciężar sumaryczny		
Ciężar sumaryczny			597,30	Ciężar sumaryczny		

STAL KLASY A-IIIIN GAT. RB500W
STAL KLASY A-0 GAT. St0s-b
BBETON KLASY C25/30 (B30)

OBJEKT:	BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH A I B WRAZ Z NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA I PAKIETOWANIE		
ADRES:	LUBLINIEC, ul. plk. WACŁAWA WILNIOWYCZA dz. nr ewid. 1561/51, obr. 0009 - Lubliniec		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA PROJEKTU:	SOLBY - PROJEKT KONSTRUKCJI - BUDYNEK B SCHODY WEWNĘTRZNE POZ.6.1, POZ.6.2, POZ.6.3, POZ.6.4, POZ.6.5		
PROJEKTOWAŁ: specjalista:	Inż. Eugenia DUDK konstr. - budowlana		
SPRAWDZIŁ: specjalista:	Inż. Czesław MARKOWSKI konstr. - budowlana		
DATA OPRAC.	07.2023	SALA:	1/25
		WZGLĘDNY KOD	WZGLĘDNY KOD
		GT-4183861/6777	UNIANUE-74262/933
		K16/B	Wyd.0