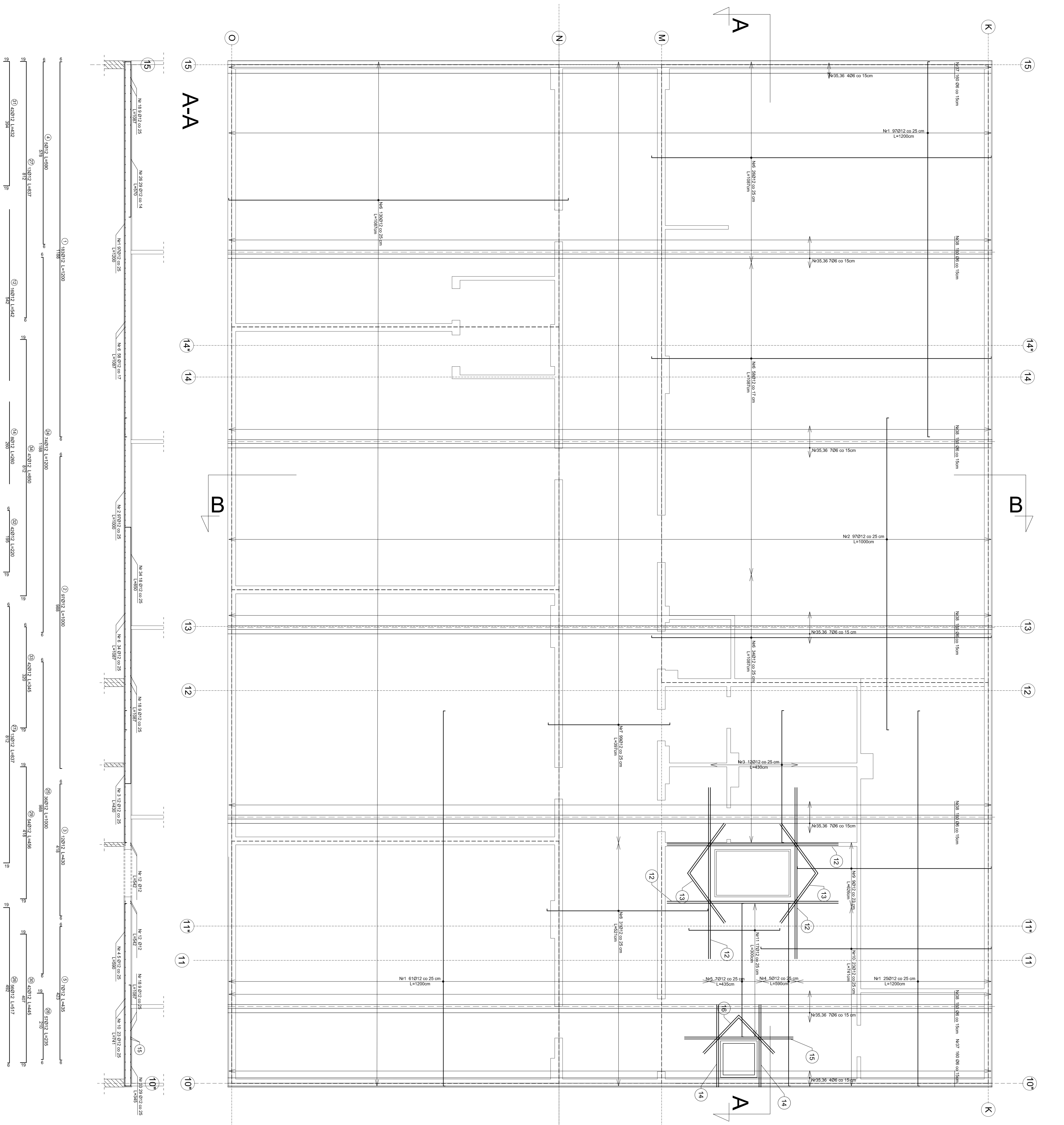
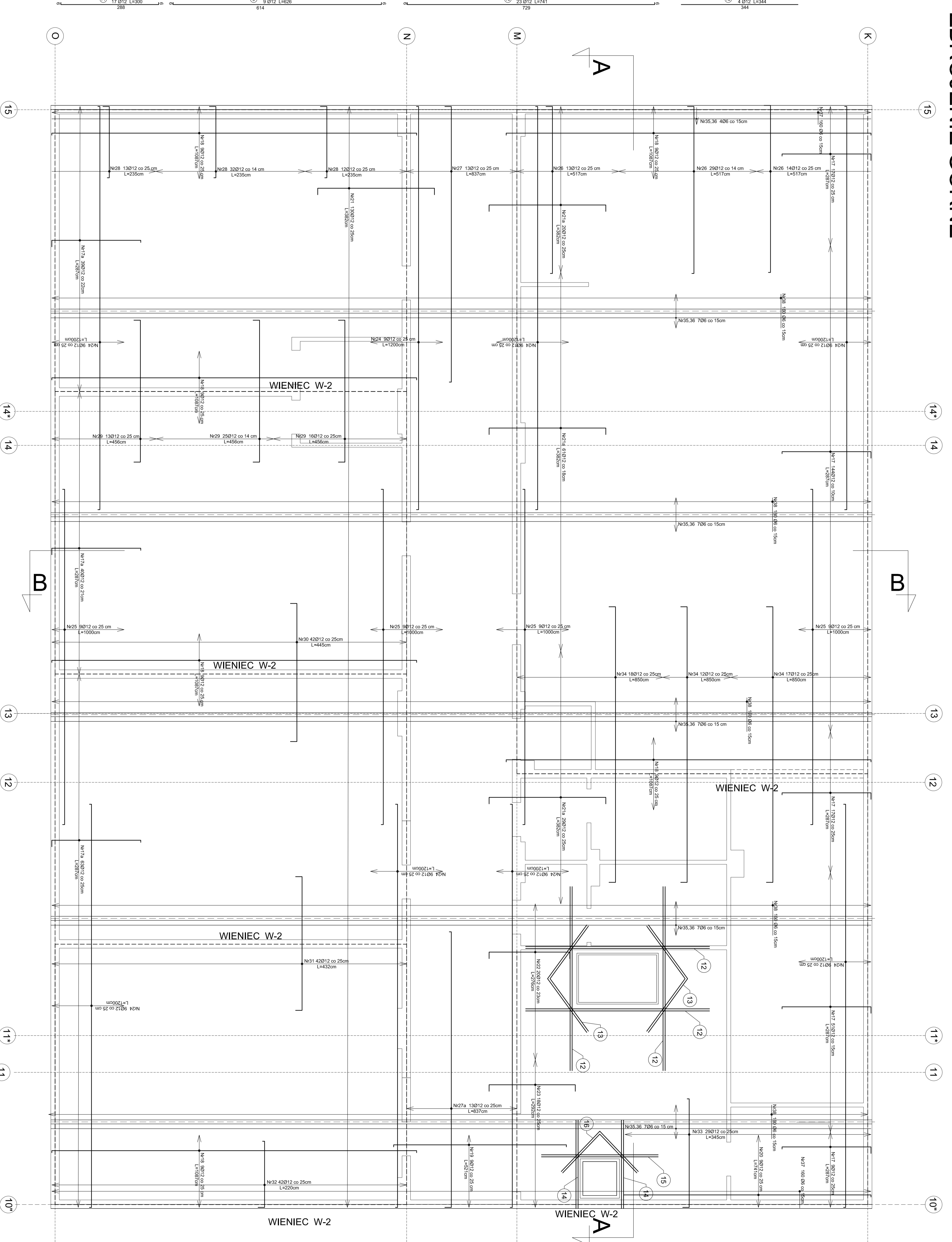


ZBROJENIE DOLNE



ZBROJENIE GÓRNE



WYKAZ STALI				
Nr przęta	Długość przęta [cm]	Srednica przęta [mm]	Ilość przęta	Masa przęta [kg]
1	2100	12	163	2195,00
2	1000	12	97	970,00
3	500	12	5	29,50
4	500	12	5	29,50
5	500	12	5	29,50
6	435	12	7	30,45
7	1097	12	248	2095,76
8	1097	12	248	2095,76
9	397	12	99	1267,92
10	625	12	31	394,85
11	741	12	23	295,23
12	300	12	17	218,40
13	542	12	16	205,92
14	382	12	8	103,68
15	544	12	4	51,84
16	316	12	4	51,84
17	297	12	238	3043,08
18	427	12	142	1828,56
19	521	12	54	695,64
20	741	12	9	115,29
21	382	12	10	128,16
21a	382	12	130	1668,00
22	215	12	20	256,40
23	215	12	20	256,40
24	1200	12	72	924,00
25	1000	12	36	457,20
26	517	12	36	457,20
27	817	12	13	167,31
28	235	12	57	731,16
29	465	12	54	695,64
30	445	12	42	540,84
31	432	12	42	540,84
32	220	12	42	540,84
33	220	12	42	540,84
34	650	12	47	598,50
Całkowita długość				12888,24
Masa stali [kg]				11418,12
Masa prętów + 5% [kg]				11989,02

UWAGA:
- WSKAZANE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- KOLEJNOŚĆ WYKONANIA PRAC I WSKAZANE ILOŚCI MATERIAŁÓW TECHNICZNYMI I PRZEPISAMI TECHNICZNO-BUDOWLANymi
- JEDNĄ ZOBOWIĄZANIEM WYKONAWCY JEST WYKONANIE WSKAZANIE ILOŚCI MATERIAŁÓW I PRZEPISAMI TECHNICZNO-BUDOWLANymi
- WSKAZANE ILOŚCI MATERIAŁÓW I PRZEPISAMI TECHNICZNO-BUDOWLANymi
- WSKAZANE ILOŚCI MATERIAŁÓW I PRZEPISAMI TECHNICZNO-BUDOWLANymi

OTULAKA: STAL-AIII 3405 BETON-B25



WYKONAWCA	PRACOWNIA PROJEKTOWA "BUDOWA"	DATA WYKONANIA	2024-10-20
INWESTOR	WZROST	DATA WYKONANIA	2024-10-20
TYTUŁ	PROJEKT WYKONAWCZY ZBROJENIA	DATA WYKONANIA	2024-10-20
OPIS	PROJEKT WYKONAWCZY ZBROJENIA	DATA WYKONANIA	2024-10-20
SKALA	1:50	DATA WYKONANIA	2024-10-20
STAN	WYKONAWCZY	DATA WYKONANIA	2024-10-20