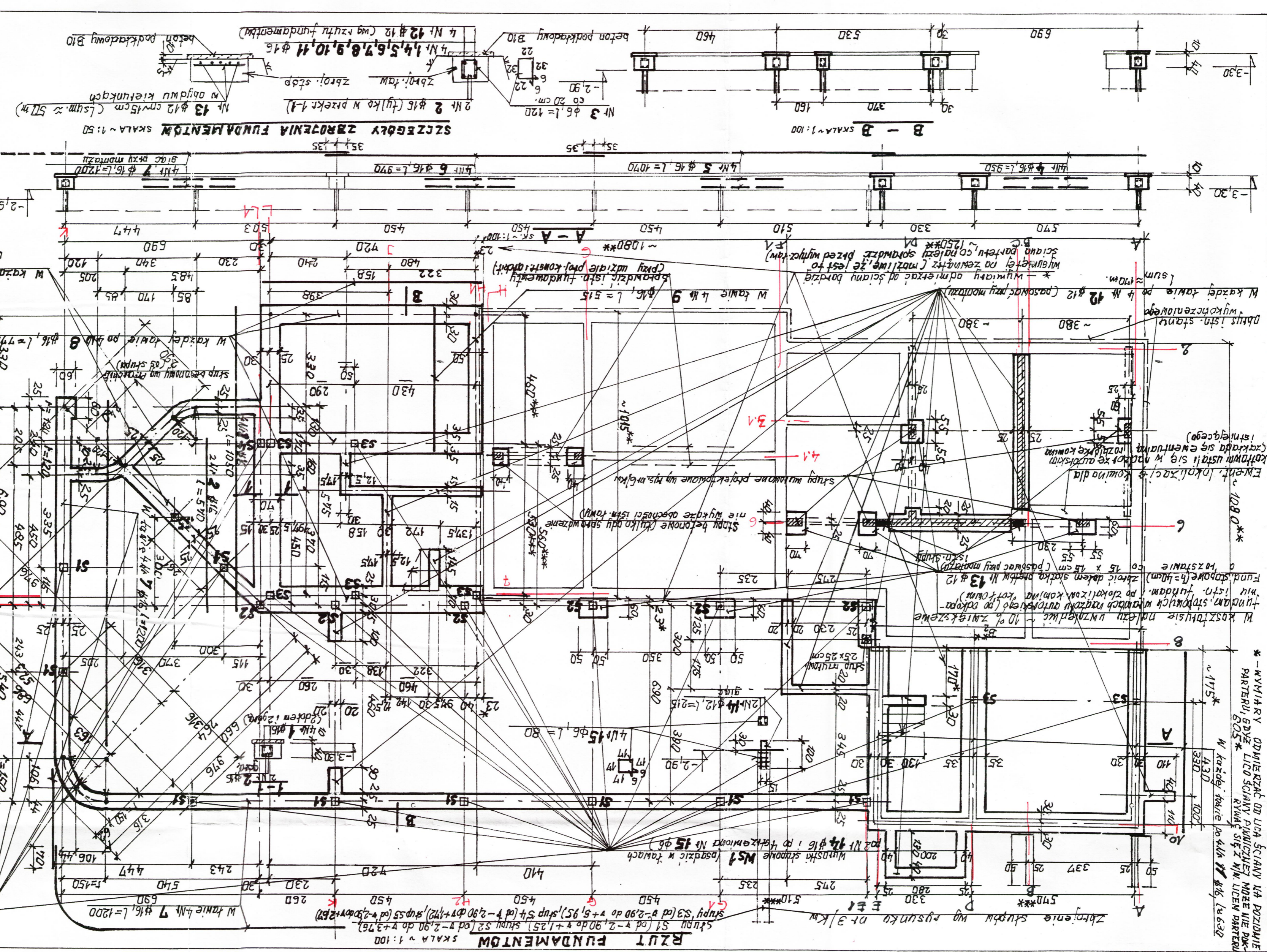


PROJEKT WYKONAWCZY
KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW
 DATA: I-2011
 NAZWA RYSUNKU:
 INWESTOR:
 SKALA:

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KONSTRUKCJA" W OLSZTYNIE
 BUDOWNICTWO I KONSTRUKCJA
 W OLSZTYNIE, UL. GIMNAZJALNA 11
 W OLSZTYNIE, UL. GIMNAZJALNA 11
 W OLSZTYNIE, UL. GIMNAZJALNA 11

Nr	Stalownia	Długość	Ilość	Masa	Waga
1	2	3	4	5	6
1	16	4950	4	608	2432
2	16	570	2	157	628
3	16	950	4	119	476
4	16	1070	4	133	532
5	16	970	4	121	484
6	16	1200	8	152	608
7	16	770	4	95	380
8	16	515	4	64	256
9	16	750	4	93	372
10	16	630	12	76	302
11	16	630	4	25	100
12	16	630	4	25	100
13	16	630	4	25	100
14	16	630	4	25	100
15	16	630	4	25	100
Razem (metrow)				608	2432
Masa jednostkowa (kg/m)				157	628
Waga całkowita (kg)				979,6	2226



WYMIARY OD WIERZCZAŁA DO WIERZCZAŁA
 WYMIARY OD WIERZCZAŁA DO WIERZCZAŁA
 WYMIARY OD WIERZCZAŁA DO WIERZCZAŁA