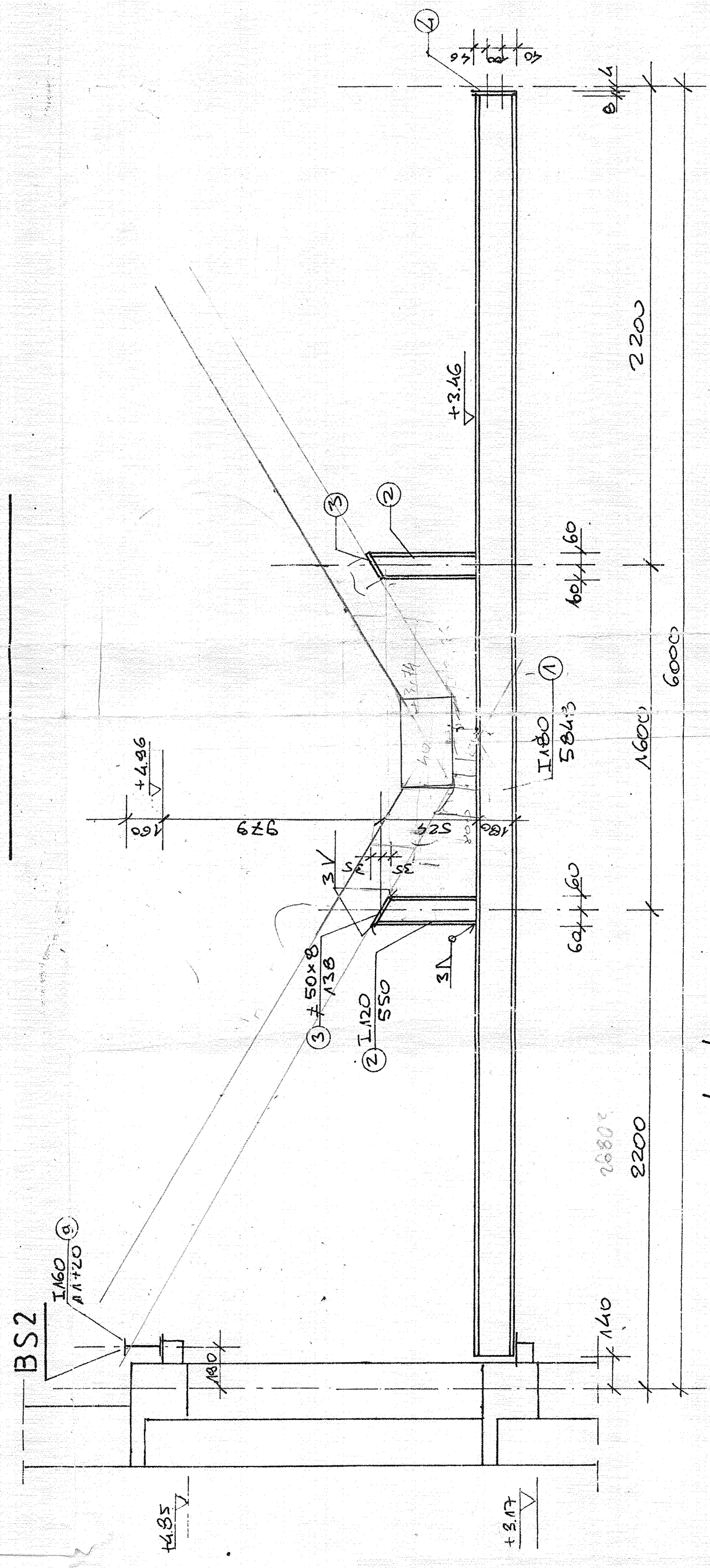
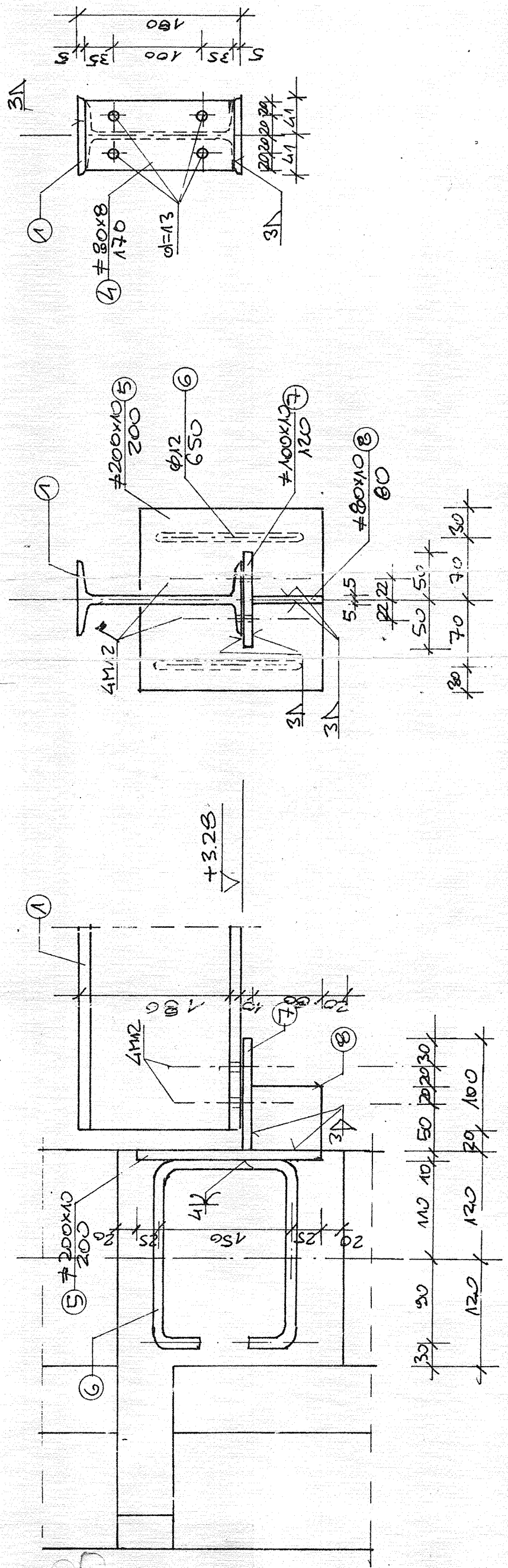


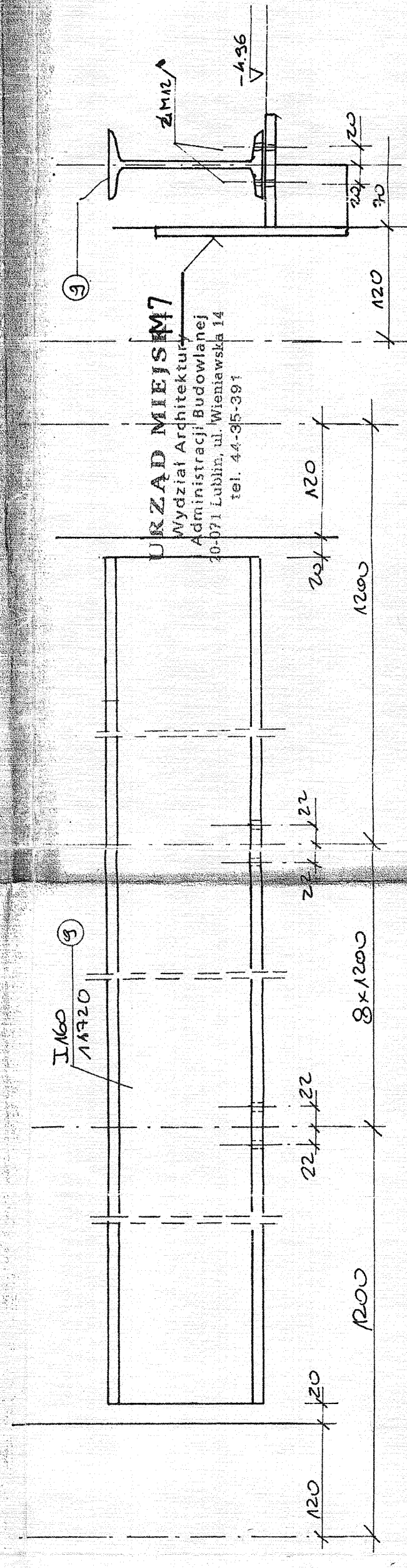
DŹWIGAR ST5 9 szt.



MARKA M6/M7/ 18 szt.



BELKA BS2 1 szt.



STAL ST3S
ELEKTRODA EAK6

NR	PROFIL	DEKUSOŚĆ	MM	SZTUK	C.J.	CIEŻAR
1	I 180	584.8	9	21.9	1152.6	
2	I 120	550	18	11.2	110.9	
3	# 50x8	138	18	3.14	110.2	
4	# 80x8	170	9	5.02	7.7	
5	# 200x10	200	18	15.7	56.5	
6	Ø 12	650	36	0.888	20.6	
7	# 100x10	120	18	7.85	16.9	
8	# 80x10	80	18	6.28	9.0	
9	I 160	1172.0	1	17.9	209.8	

WYKONANO Zgodnie z projektem
FABRYKA BUDOWY
Miejskiej Trasy
ul. Wierzyńska 14
00-071 Warszawa

POZ. BUDOWA BUDYNKU DŁO-
LABORAT. WYDZ. BUD. SPECJ. OCHRONA
ŚRODOWISKA P.C. SEGMENT A
LUBLIN
P.T. KONSTRUKCJA

NR 7.1.100.514
NR 7.2.1.100.514
1:20/1:5
31