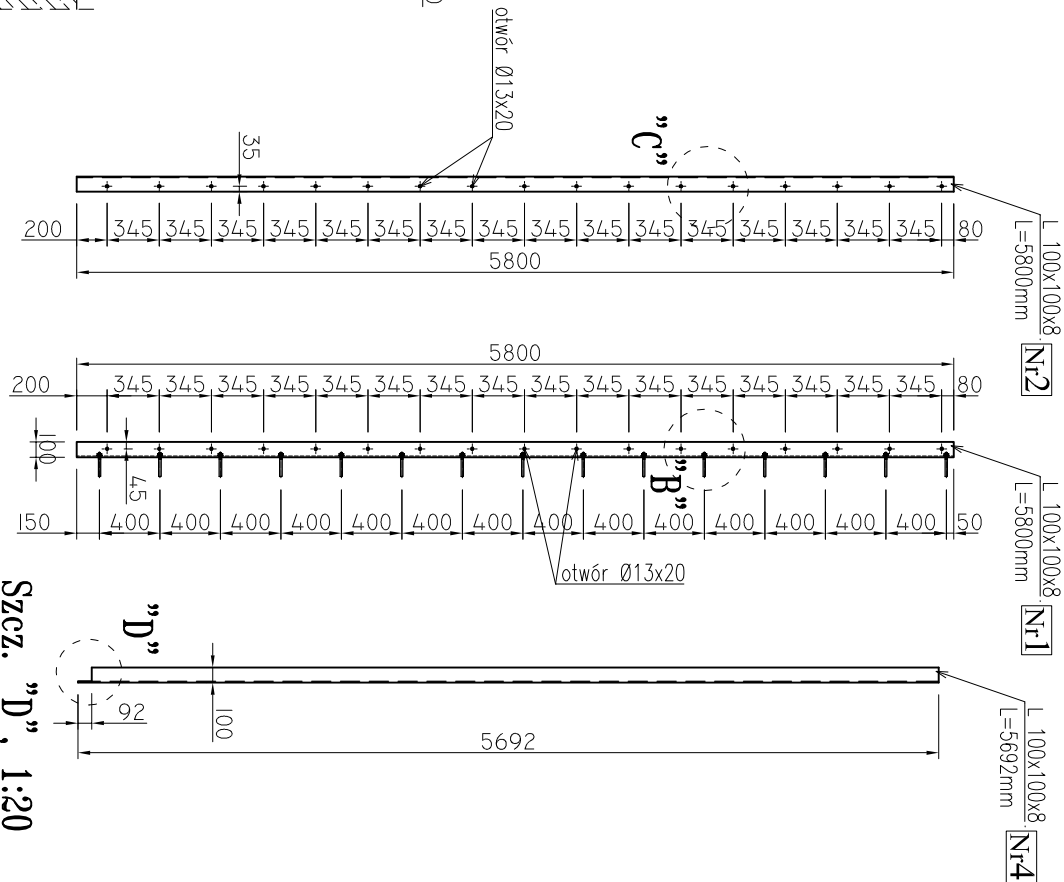
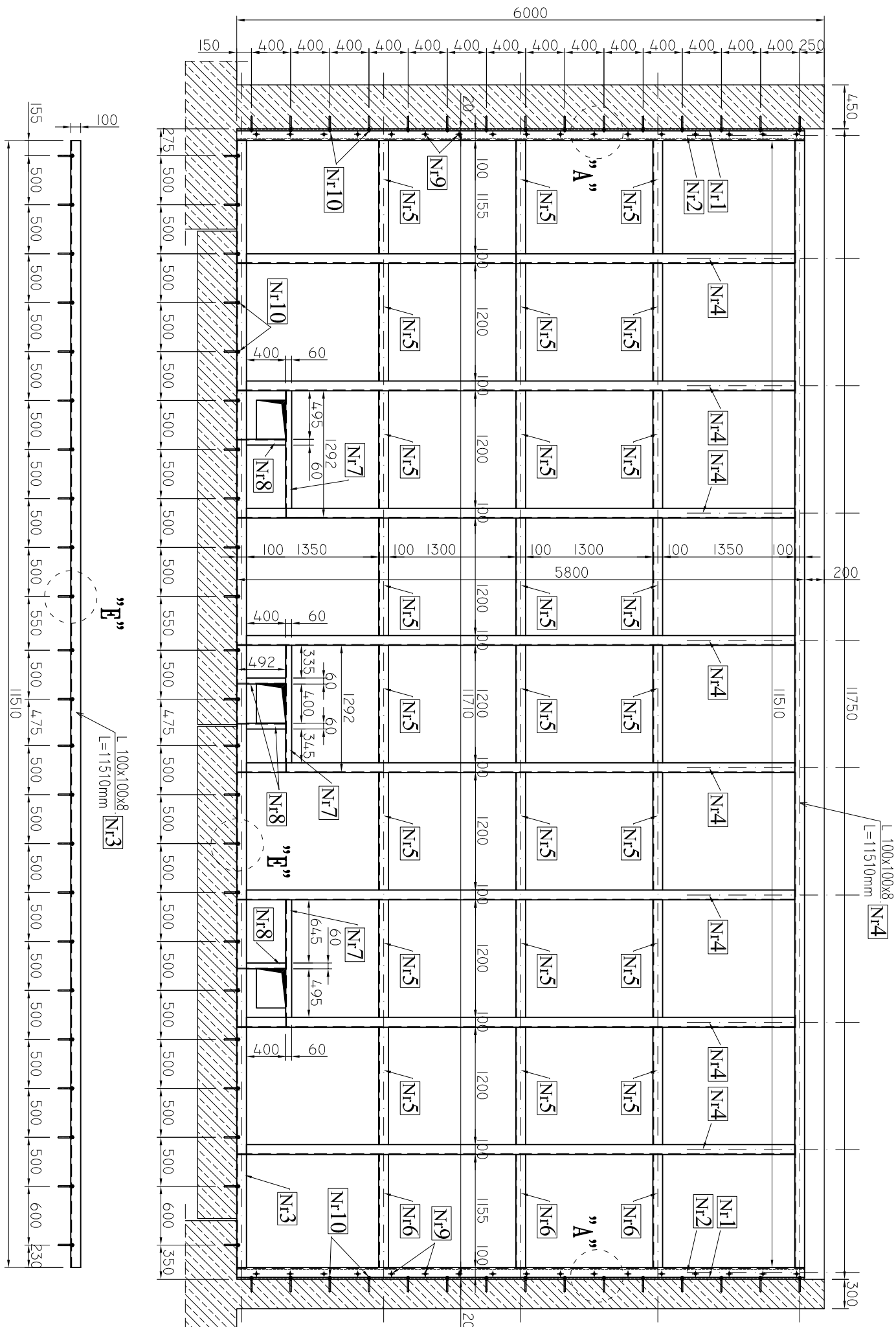
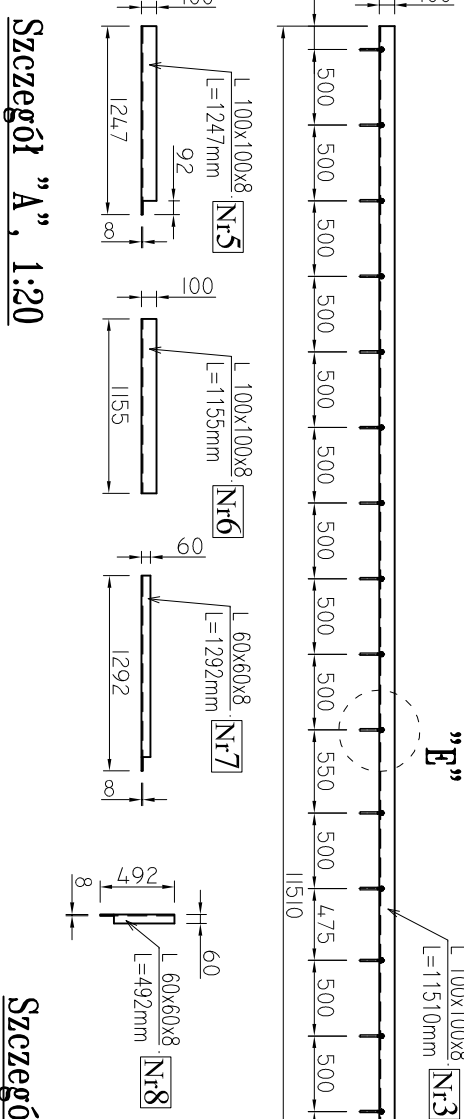
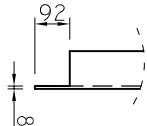


KONSTRUKCJA NOŚNA KURTYNY "K-2", szt. 2x2

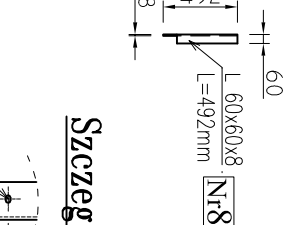
SKALA 1:50



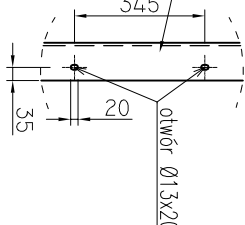
Szcz. "D", 1:20



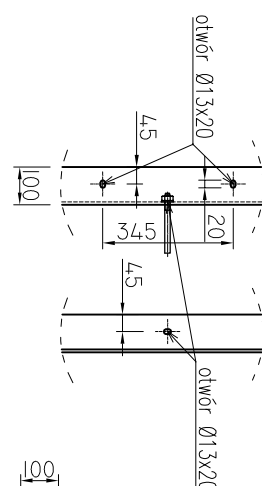
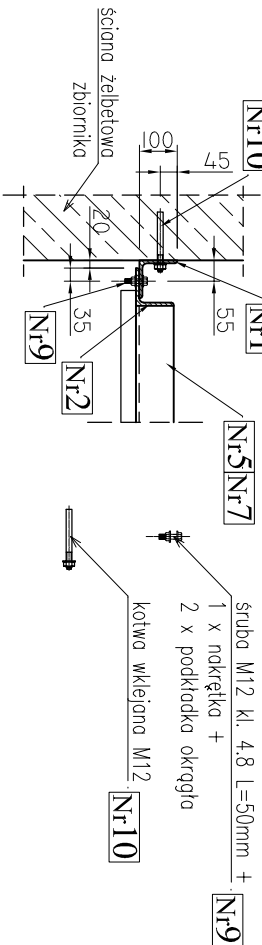
Szczegóły "A", 1:20



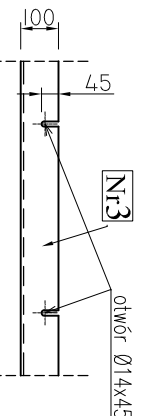
Szczegóły "B", 1:20



Szczegóły "C", 1:20




Szczegóły "F", 1:20



- UWAGI:
- całą konstrukcję wykonać jako spawoną
 - wszystkie nie oznaczone na rysunku spiny spawnicze, wykonywać jako pochlomowe na 0,1 g czyszczonego elementu lub jako czolowe na pełny przekrój stłukowy, no długości przylgłego elementu,
 - wszystkie wymiary korpusów, no budowe,
 - w przypadku kontaktu monopoziomowej stali nierdzewnej z istniejącą żelazną, należy stosować przekształt EPDM

ZADANIE 1. Wzrost i masa ciała człowieka						
Imię i nazwisko: _____						
Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa [kg]	Szauk	Masa rżem [kg]
1	Kierownik, 100x100x8	5000	1,30	70,00	5	1,30
2	Kierownik, 100x100x6	5000	1,20	70,00	2	1,30
3	Kierownik, 100x100x5	1500	1,20	10,42	1	1,42
4	Kierownik, 100x100x8	5000	1,30	70,00	8	55,58
5	Kierownik, 100x100x6	1250	1,20	5,21	2	55,58
6	Kierownik, 100x100x6	1150	1,20	4,40	3	44,27
7	Kierownik, 50x50x5	1250	1,30	9,10	3	22,38
8	Kierownik, 50x50x8	1250	1,30	7,00	3	20,8
Wzrost: 1,70 m, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg, Ciężar: 70 kg						
9	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
10	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
11	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
12	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
13	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
14	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
15	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
16	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
17	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
18	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
19	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
20	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
21	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
22	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
23	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
24	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
25	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
26	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
27	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
28	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
29	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
30	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
31	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
32	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
33	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
34	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
35	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
36	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
37	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
38	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
39	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
40	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
41	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
42	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
43	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
44	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
45	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
46	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
47	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
48	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
49	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
50	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
51	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
52	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
53	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
54	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
55	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
56	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
57	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
58	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
59	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
60	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
61	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
62	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
63	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
64	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
65	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
66	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
67	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
68	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
69	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
70	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
71	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
72	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
73	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
74	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
75	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
76	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
77	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
78	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
79	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
80	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
81	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
82	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
83	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
84	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
85	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
86	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
87	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
88	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
89	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
90	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
91	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
92	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
93	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
94	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
95	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
96	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
97	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
98	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
99	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30
100	Kierownik, 100x100x6	5000	1,30	70,00	5	1,30

Jednostka projektowa:		AF PROJECTS Sp. z o.o. WARSZAWA, POLSKA 03-774 Warszawa, ul. Wojnicka 2 tel (+48 +22), 670-22-12, 815-41-02, fax 818-28-13		
Temat (Obiekt):		Przebudowa i rozbudowa miejskiej oczyszczalni ścieków w Chorzele		
Nazwa rysunku	OB_05 - KONSTRUKCJA NOŚNA KURTANY "K-2"			
Zamawiający:	Gmina Chorzele, ul. Komosińskiego 1, 05-330 Chorzele			
Funkcja:	Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Gł. Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wroblewski		St. 55/88	
Projektował:	Inż. Andrzej Grudzieln		KL-230/90	
Opracował:	mgr inż. Dariusz Wójcicki			
Swatczek	mgr inż. Małgorzata Grudzieln		KL-106/93	
Bransz	Konstrukcyjna	Skala:	1:50	Stadium:
			PW	
		Data:	09.2013r.	Nr rysunku 05A.05E-K-20