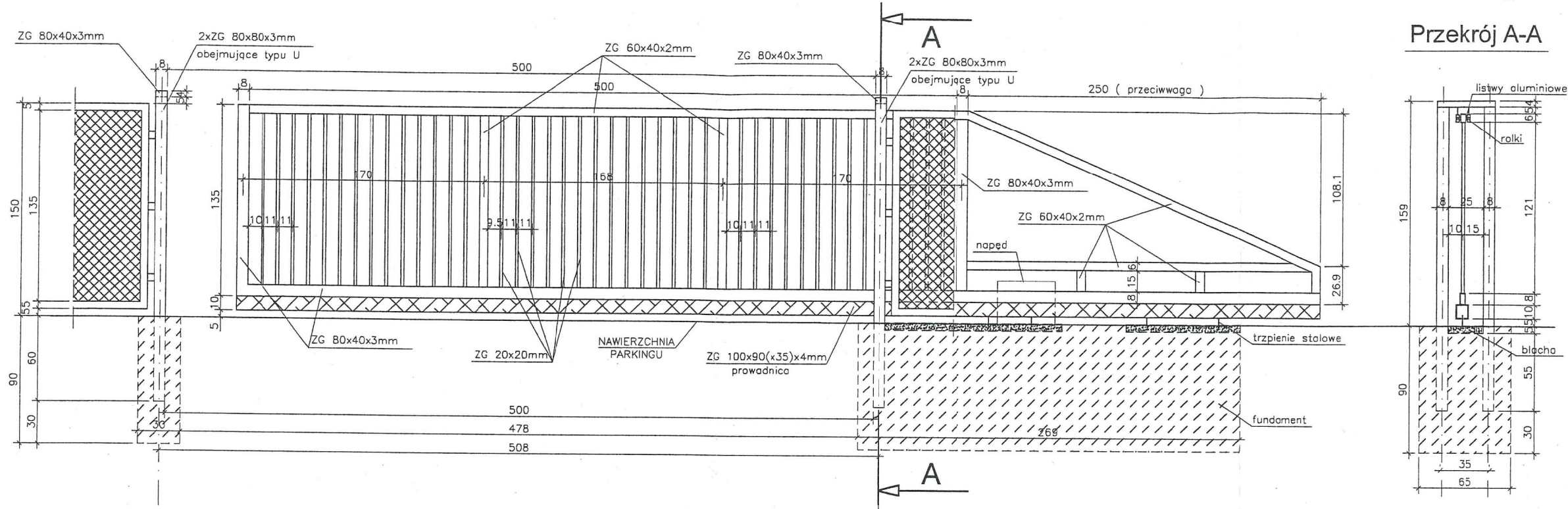
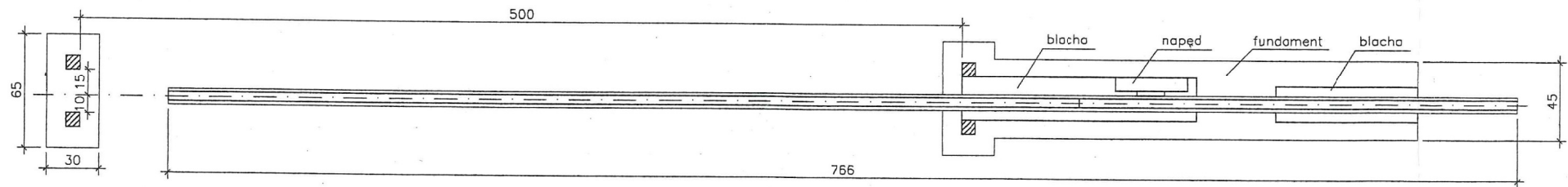


BRAMA STALOWA PRZESUWNA SAMONOŚNA AZUROWA SZER. 5,0 m
ZE SZCZEBLIN PIONOWYCH, h=1,5 m
Skala 1:35



Sposób zamocowania bramy przesuwnej



WYKAZ STALI DLA BRAMY PRZESUWNEJ

Nr	Profil	Sztuk	Długość [m]	Ciężar		
				Jednost.[kg/m]	1 sztuki [kg]	Całkowity [kg]
1	Słup obejmujący typu U ZG 80x80x3 mm	2x2	2,15	6,93	14,90	59,6
2	Kształtownik ZG 80x40x3 mm	1	1,35+1,21+7,66	5,05	51,61	51,6
		2	0,41	5,05	2,07	4,1
3	Kształtownik ZG 60x40x2 mm	2	1,45+0,9+1,21	2,88	10,25	20,5
		2	0,15	2,88	0,43	0,9
		1	2,44+8,00	2,88	30,07	30,1
4	Szczębliny z kształtowników ZG 20x20 mm	42	1,21	1,10	1,33	55,9
5	Prowadnica (podpora) 100x90x4 mm	1	7,66	10,50	80,43	80,4
RAZEM						303,1
DODATKOWO						
6	Blacha grubości 50mm	1	1,33 x 0,25 m			0,33 m2
		1	0,80 x 0,20 m			0,16 m2

UWAGA:
BRAMĘ MALOWAĆ KOLOREM
ZIELONYM 6016

EcoTech Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Słoneczna 39A, 83-021 Włslina, Tel. 58 344 83 83

EcoTech
technologia dla środowiska

Przedmiot rysunku Szczegół ogrodzenia - brama przesuwna		Obiekt Oczyszczalnia ścieków w m. Krzywdzie	
Adres Krzywdzie dz. nr 284/3 Gmina Krzywdzie		Inwestor Gmina Krzywdzie ul. Żelechowska 24B 21-470 Krzywdzie	
Skala 1:35	Branża	Uprawnienia POM/0042/POOS/11	Podpis
Data 30.03.2016	Projektował: Adam Spisak	Uprawnienia	Podpis
Nr rysunku A3	Opracował: Magdalena Wysocka	Uprawnienia	Podpis
Sprawdził:		Uprawnienia	Podpis