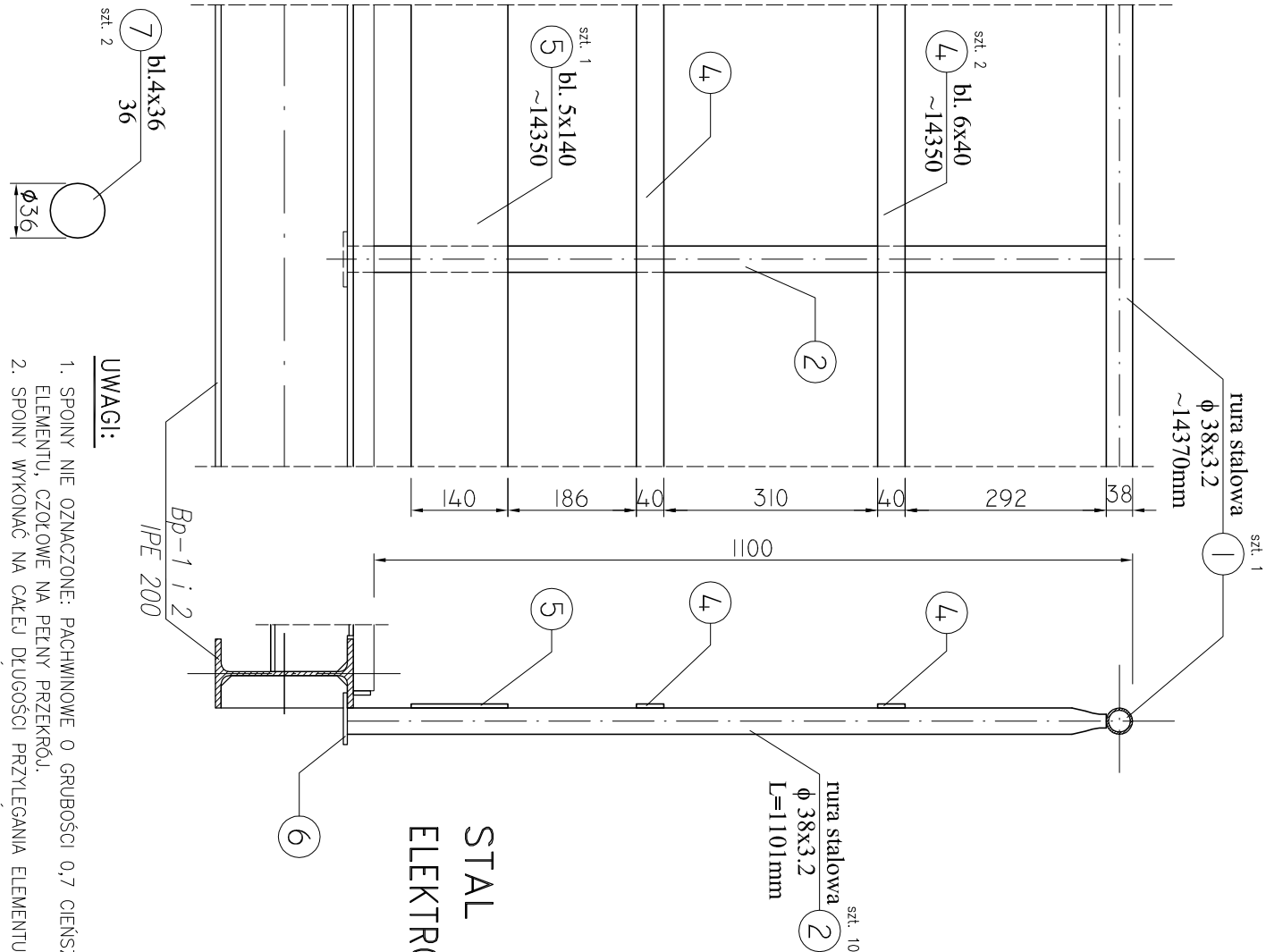
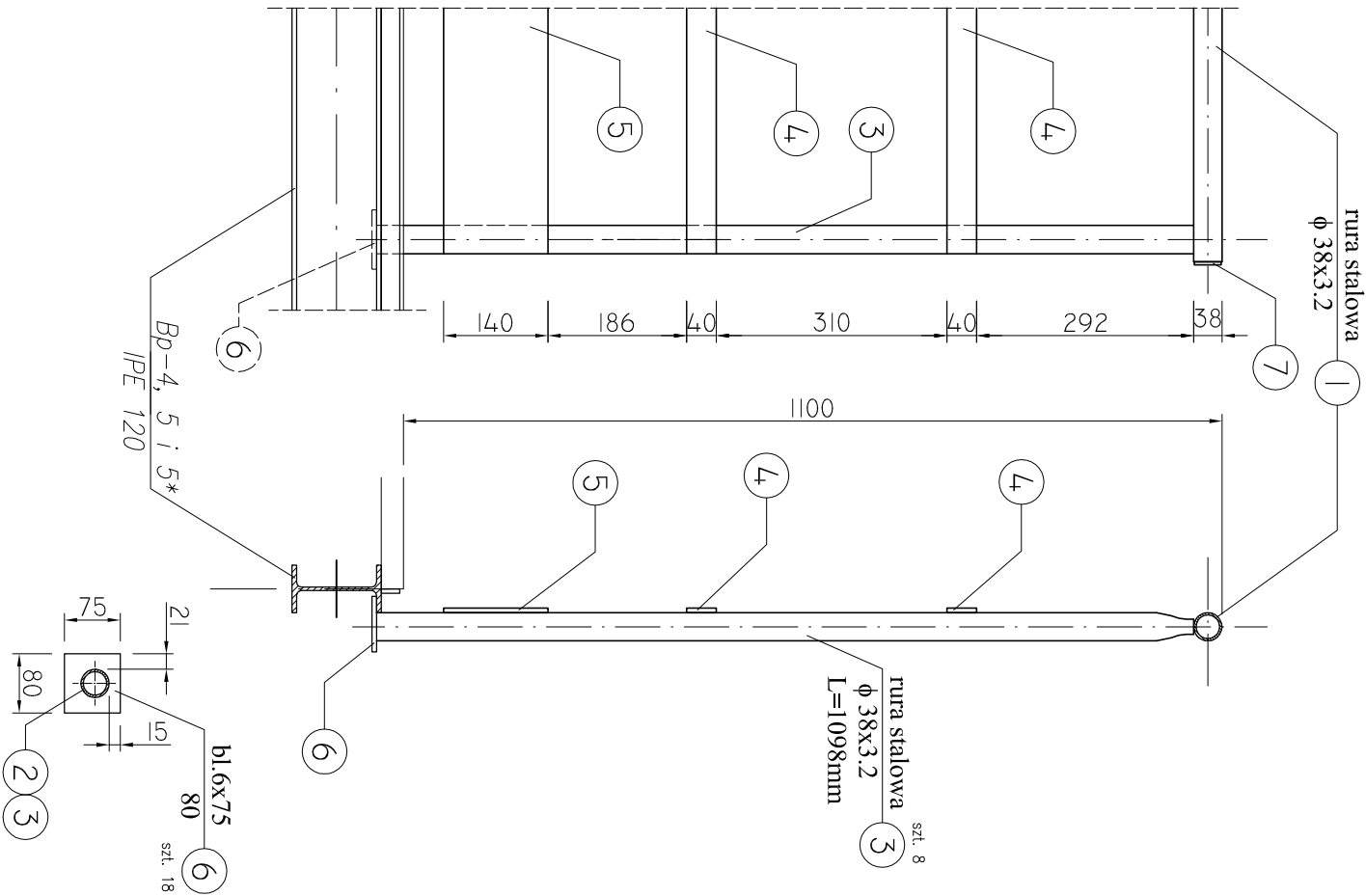


BARIERKA skala 1 : 10



STAL S13S
ELEKTRODY EA 1.46

WYKAZ STALI DLA BARIERKI

Nr	Profil	Długość [mm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt. [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
1	rura stalowa $\phi 38 \times 3.2$	L.całk. 14370	2.75	---	---	39.51
2	rura stalowa $\phi 38 \times 3.2$	1101	2.75	3.02	10	30.2
3	rura stalowa $\phi 38 \times 3.2$	1098	2.75	3.02	8	24.16
4	Bl. 40x6/~14350	L.całk. 14350	1.88	26.98	2	53.95
5	Bl. 140x5/~14350	L.całk. 14350	5.5	78.92	1	78.92
6	Bl. 75x6/80	80	3.3	0.26	18	4.5
7	Bl. 36x4/36	36	1.37	0.05	2	0.1
Masa stali razem						231.34 kg

- UWAGI:**
- SPOINY NIE OZNACZONE: PACHWINOWE O GRUBOŚCI 0,7 CIĘSZEZEGO ELEMENTU, CZOŁOWE NA PEŁNY PRZEKRÓJ.
 - SPOINY WYKONAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYŁĘGANIA ELEMENTU.
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE.
 - WYMIARY NA RYSUNKU W MILIMETRACH.
 - ZABEZPIECZENIE ANTYPORÓZYJNE POPRZECZ 2-krotne MAŁOWANIE FARBAMI I GRUNTOWANIE. INNY SPOŚÓB ZABEZPIECZENIA ANTYPORÓZYJNEGO W GESTII WYKONAWCY.
 - KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTITOREM.

Inwestor:		MPWiK Skarżysko-Kamienna ul. Cicha 8, 26-110 Skarżysko-Kamienna	
Jednostka projektowa:		PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE CAPRICORN mgr Emilia Moszyńska-Mińnich	
Dane jednostki projektowej: Niestachów 294, 26-021 Niestachów woj. świętokrzyskie		Dane kontaktowe: tel. + 48 605 - 133 - 003, fax: +48 41- 243 - 60 - 36 e-mail: capricorn@interia.com	
Temat: Budowa pompowni II na terenie zbiornika Krakowska w Skarżysku-Kamiennej			
Treść rysunku: BARIERKA		Data: lipiec 2018	
Projektował: mgr inż. Monika Walczyk-Bera		Nr uprawnień: SWK/0094/PWOK/07	
Sprawdził: mgr inż. Ewa Sęk		Podpis: konstrukcyjna	
		Skala: 1: 10	
		Nr rysunku: 10	