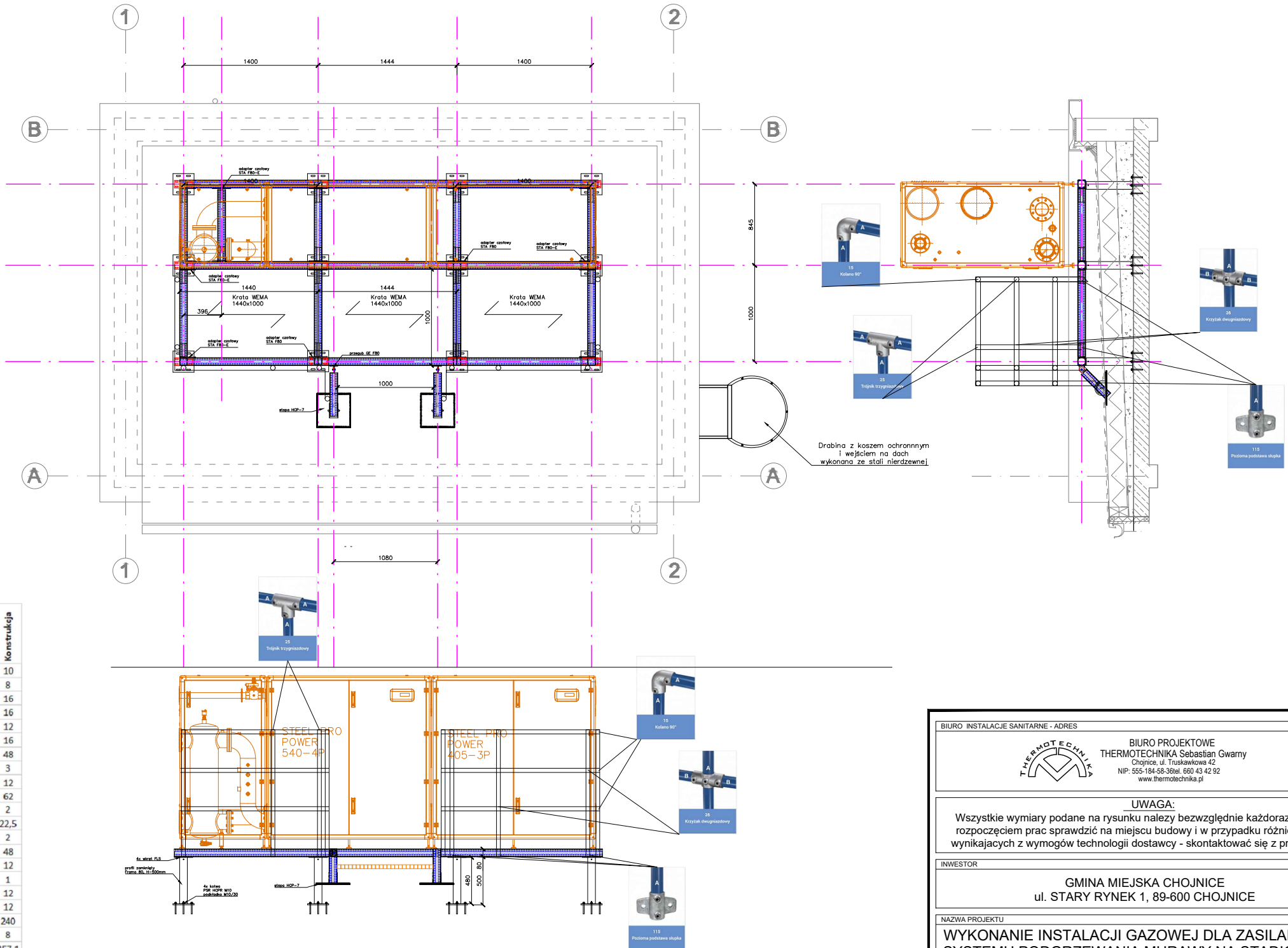


LP	NAZWA ELEMENTU	JM	NR ART.	WAGA	Konstrukcja
1	Adapter czołowy STA F 80	SZT	192856	1,6	10
2	Adapter czołowy STA F 80 - E	SZT	192863	1,5	8
3	Element balustrady kolano 90 15-7	SZT	413945	0,3	16
4	Element balustrady krzyżak dwugwiazdowy 26-7	SZT	413946	0,5	16
5	Element balustrady pozioma podstawa słupka 115-7	SZT	413947	0,7	12
6	Element balustrady trójkąt trzypiętowy 25-7	SZT	413948	0,7	16
7	kotwa PSRE HPCR M10x110/120	SZT	439635		48
8	Krata pomostowa 1400 x1000	SZT	413915	0,21	3
9	nakrętka M8 HCP	SZT	438596		12
10	Podkładka US 10/ 30 HCP	SZT	162976	0,01	62
11	Podstawa SHB 41-7 HCP	SZT	411991	5,3	2
12	Profil nośny SiFramo TP F 806M HCP	M	192539	6,5	22,5
13	Przegub GE F 80-80 HCP	SZT	113835	2,1	2
14	RURA 42,4	M	413950	2,66	48
15	Słupek 500mm Słupek 80x8050 cm gr.5mm	SZT	412765	0	12
16	stopień 1000x270 z blachami polickowymi	SZT	278/19/03/2021		1
17	śruba SKT M8/140 HCP	SZT	438597		12
18	Uchwyt do krat WEMA	SZT	439959		12
19	Wkręt kształtowy FLS F	SZT	192512	0,027	240
20	Zaślepka ADK F 80	SZT	192674	0,03	8
suma [kg]				357,1	



BIURO INSTALACJE SANITARNE - ADRES			
		BIURO PROJEKTOWE THERMOTECHNIKA Sebastian Gwamy Chojnice, ul. Truskawkowa 42 NIP: 555-184-68-36tel. 660 43 42 92 www.thermotechnika.pl	
UWAGA: Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie każdorazowo, przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy i w przypadku różnic lub zmian wynikających z wymogów technologii dostawcy - skontaktować się z projektantami.			
INWESTOR GMINA MIEJSKA CHOJNICE ul. STARY RYNEK 1, 89-600 CHOJNICE			
NAZWA PROJEKTU WYKONANIE INSTALACJI GAZOWEJ DLA ZASILANIA SYSTEMU PODGRZEWANIA MURAWY NA STADIONIE MIEJSKIM CHOJNICZANKA 1930 O MOCY DO 900kW CHOJNICE DZ. NR 4355/4, 4356			
NAZWA RYSUNKU PODKONSTRUKCJA POD URZĄDZENIA GRZEWcze			
PROJEKT inż. PIOTR SCHULZ	NR 1 RODZAJ UPRAWNIEN GP-KZ-7842/148/93 upr. budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	PODPIS	NUMER RYSUNKU K06
SPRAWDZAJĄCY	NR 1 RODZAJ UPRAWNIEN	PODPIS	REWIZJA SKALA 1 : 50
faza: PROJEKT TECHNICZNY	numer projektu:	branża: KONSTR.	miejsce i data: CHOJNICE, 09.2021