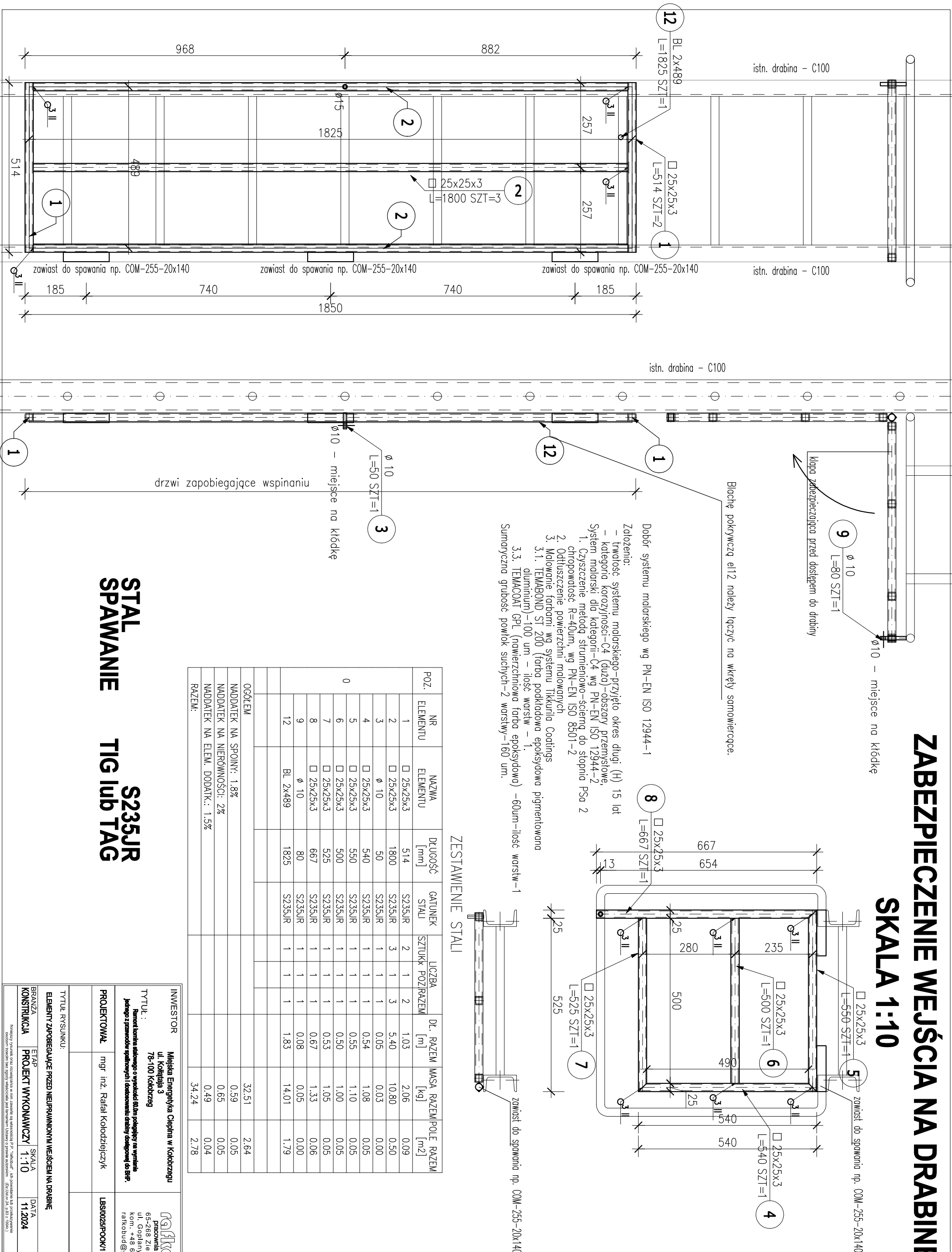



# ZABEZPIECZENIE WEJŚCIA NA DRABINĘ

# SKALA 1:10



**STAL  
SPAWANIE** **S235JR**  
**TIG lub TAG**

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA		DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]	POLE RAZEM [m <sup>2</sup> ]	
					SZTUKA	POZ/RAZEM				
0	1	□ 25x25x3	514	S235JR	2	1	2	1.03	2.06	0.09
	2	□ 25x25x3	1800	S235JR	3	1	3	5.40	10.80	0.50
	3	∅ 10	50	S235JR	1	1	1	0.05	0.03	0.00
	4	□ 25x25x3	540	S235JR	1	1	1	0.54	1.08	0.05
	5	□ 25x25x3	550	S235JR	1	1	1	0.55	1.10	0.05
	6	□ 25x25x3	500	S235JR	1	1	1	0.50	1.00	0.05
	7	□ 25x25x3	525	S235JR	1	1	1	0.53	1.05	0.05
	8	□ 25x25x3	667	S235JR	1	1	1	0.67	1.33	0.06
	9	∅ 10	80	S235JR	1	1	1	0.08	0.05	0.00
	12	BL 2x489	1825	S235JR	1	1	1	1.83	14.01	1.79
OGÓŁEM										
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%								32.51	2.64	
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%								0.59	0.05	
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%								0.65	0.05	
RAZEM:								0.49	0.04	
								34.24	2.78	

INWESTOR		Miejska Energetyka Ciepła w Kolobrzegu ul. Kołłątaja 3 78-100 Kolobrzeg	
TYTUŁ :		Rozmowa komisja oceniająca o wysokości udziału polegający na wyznaczeniu jedynego z szereguów spalwowych i dobowych dachy dostępnej do BIP.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Rafał Kolodziejczyk	LBS/0025/P00K/11	 pracownia projektowa 65-268 Zielona Góra ul. Gopłany 9 kom. +48 664 051 358 rafakobud@gmail.com
TYTUŁ RYSUNKU:			
ELEMENTY ZAPOBIEGAJĄCE PRZED NIEPRZYMIANYM WĘDROSIEM NA DRAPIE			
BRANŻA	ETAP	SKALA	
KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY	1:10	DATA
		11.2024	9.K

Niniejszy rysunek oraz rozważania w nim zawarte są własnością P.P. "Inwestor". Ich powielanie lub przekazywanie osobom trzecim jest zgodne z przepisami prawa Unii Europejskiej. (Dziękuję za uwagę)