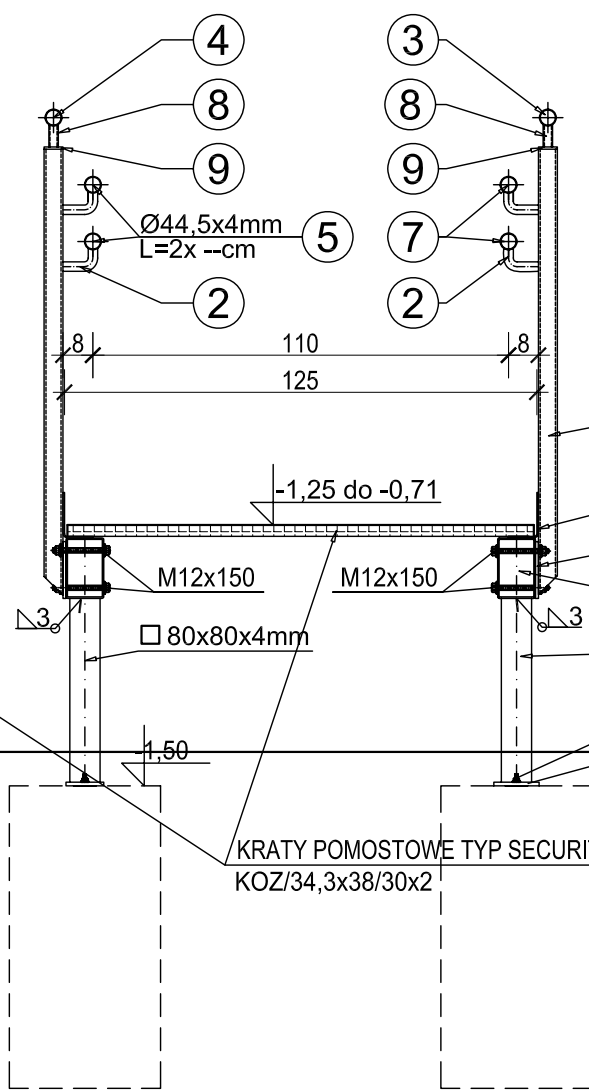
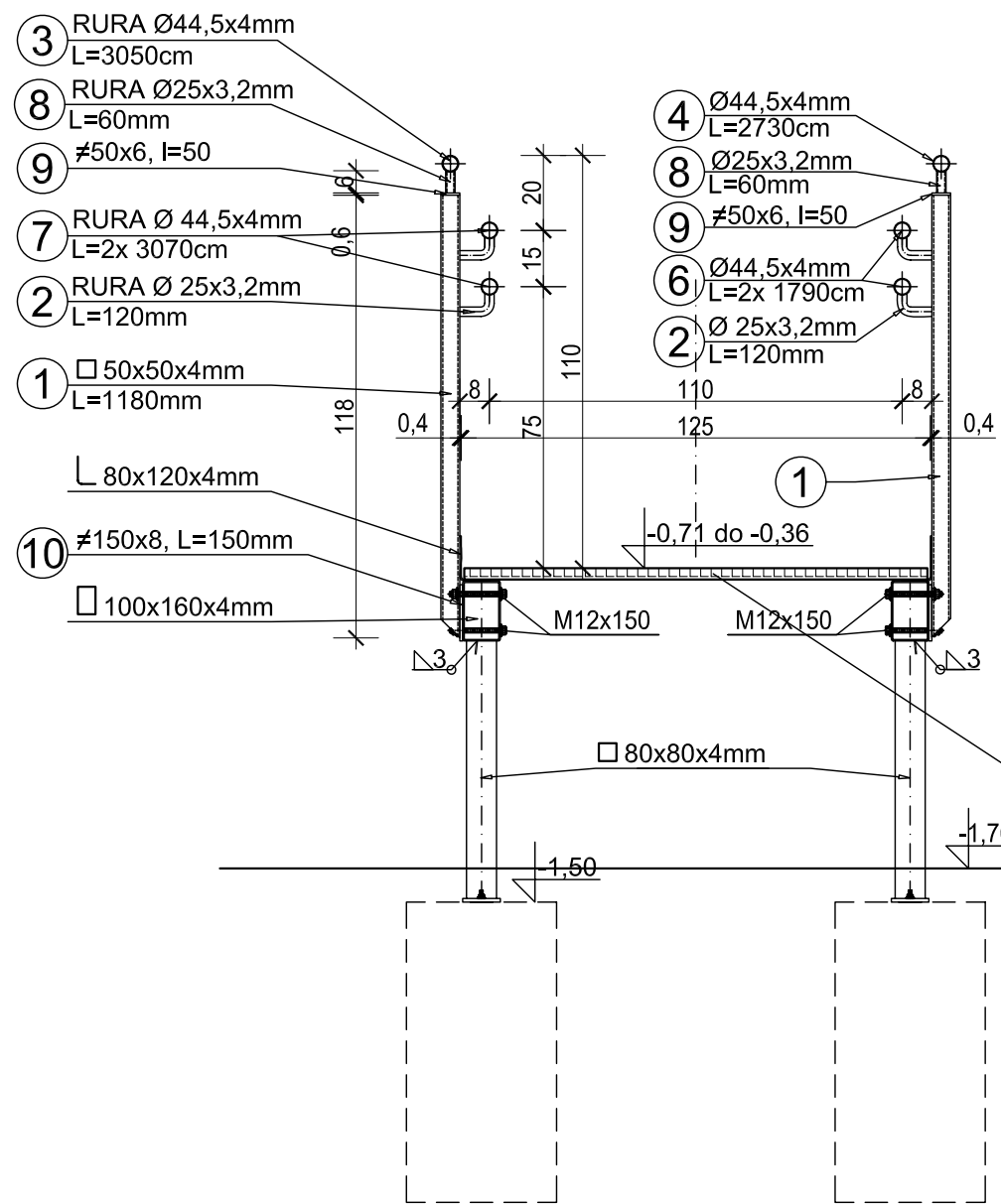


PRZEKRÓJ Y-Y 1:20



ZESTAWIENIE STALI PROFILOWANEJ							STAL
Nr	Profil mm	Ilość sztuk	Długość 1szt.(m)	Ciężar kg/m	Ciężar 1szt. (kg)	Ciężar kg	
Balustrada podjazdu dla niepełnosprawnych							
1	□50x50x4	44	1,18	5,45	6,43	283,0	S235JR
2	Ø 25x3,2	88	0,12	1,72	0,21	18,5	S235JR
3	Ø44,5x4	1	30,5	4,0	122,0	122,0	S235JR
4	Ø44,5x4	1	27,3	4,0	109,2	109,2	S235JR
5	Ø44,5x4	1	2x 9,65	4,0	77,2	77,2	S235JR
6	Ø44,5x4	1	2x 17,9	4,0	144,0	144,0	S235JR
7	Ø44,5x4	1	2x 30,7	4,0	245,6	245,6	S235JR
8	Ø25x3,2	44	0,06	1,72	0,10	4,5	S235JR
9	≠50x6	44	0,05	2,36	0,12	5,3	S235JR
10	≠150x8	44	0,15	9,42	1,4	62,2	S235JR
Razem kg						1071,5	

KRATY POMOSTOWE TYP SECURITY MESH (SM) KOZ/34,3x38/30x2 - 39,0m2
Śruby M12x150 - 3x 44 = 132 sztuk

1. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE - OCYNKOWANIE OGNIOWE + MAŁOWANIE PROSZKOWE
 2. W TECHNOLOGII ROBÓT ZAŁOŻYĆ DOCINANIE I SPASOWANIE ELEMENTÓW NA BUDOWIE ORAZ PRÓBNY MONTAŻ PRZED MAŁOWANIEM
 3. SPOINY SPAWÓW - WYKONAĆ O GRUBOŚCI 3mm
 4. WYKONAĆ DODATKOWE OTWOROWANIE TECHNOLOGICZNE ELEMENTÓW WG WYTYCZNYCH CYNKOWNI
- STAL S235JR
Elektrody EA.1.46

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"

64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Inwestor	GMINA LUBASZ			Branża:	budowl.
Nazwa obiektu	BUDYNEK GMINY LUBASZ			Skala:	1:20
Adres	LUBASZ, ul. Chrobrego 37 działka nr 153/5			Nr rysunku:	13
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ Y-Y				
Projektował :	mgr inż. Tomasz Zasada upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		Nr uprawnień UAN-8345/910/85	Data	11. 2023
Sprawdził :	inż. Kazimierz Grzelak upr. do proj. w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		GP-7342/1684/92	Data	11. 2023