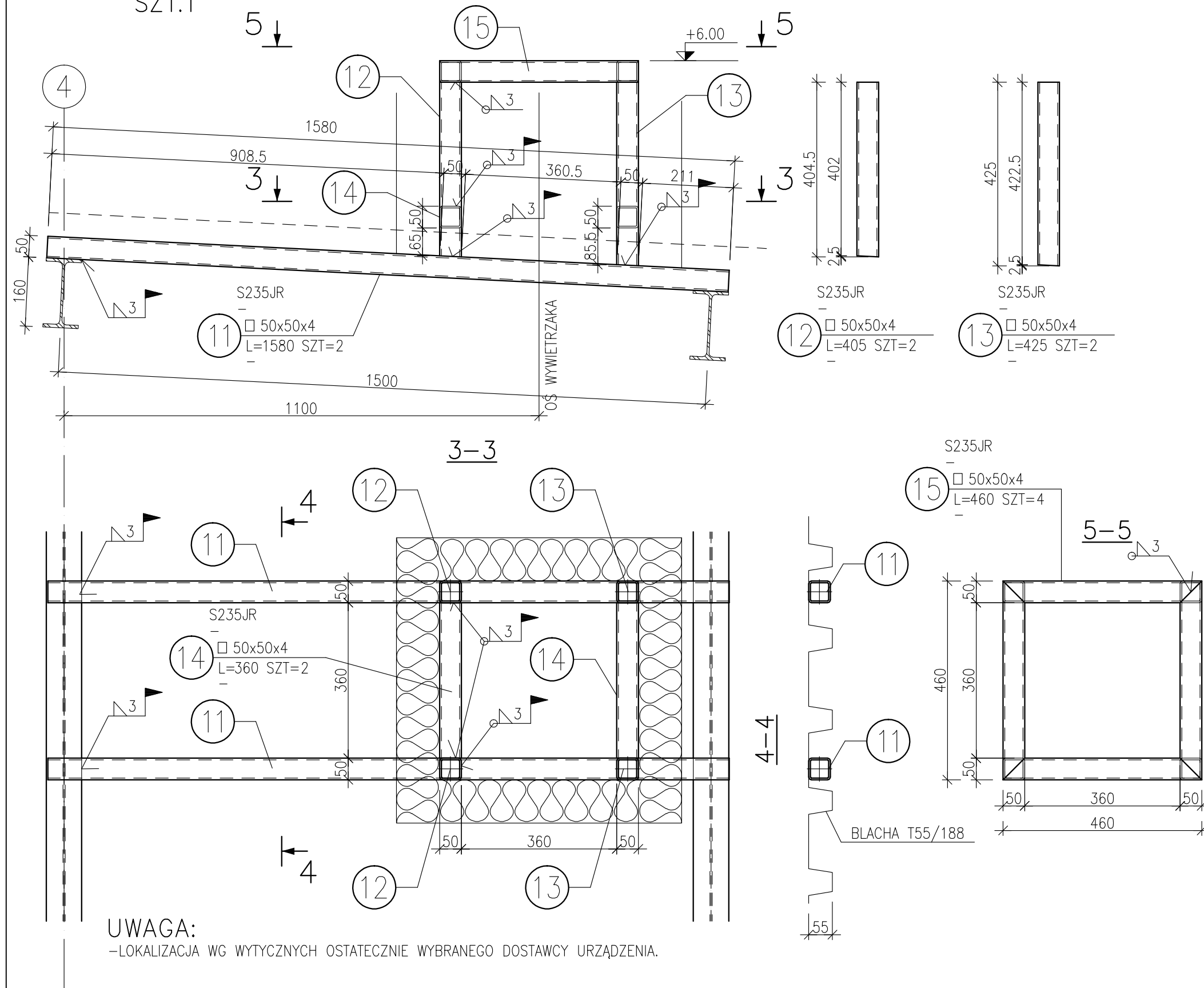


WYWIETRZAK DACHOWY – MYJNIA

SKALA 1:10

SZT.1



UWAGA:
-LOKALIZACJA WG WYTYCZNYCH OSTATECZNIE WYBRANEGO DOSTAWCY URZĄDZENIA.

ZESTAWIENIE STALI

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DL. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
01	Lz 100x100x4	1000	S235JR	2	2.00	5.95	5.95	11.90
02	Lz 60x40x4	825	S235JR	2	1.65	2.98	2.46	4.92
03	Uz 110x50x4	570	S235JR	4	2.28	5.75	3.28	13.11
11	□ 50x50x4	1580	S235JR	2	3.16	5.64	8.91	17.82
12	□ 50x50x4	405	S235JR	2	0.81	5.64	2.28	4.57
13	□ 50x50x4	425	S235JR	2	0.85	5.64	2.40	4.79
14	□ 50x50x4	360	S235JR	2	0.72	5.64	2.03	4.06
15	□ 50x50x4	460	S235JR	4	1.84	5.64	2.59	10.38
OGÓŁEM								71.55
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%								1.29
RAZEM:								72.84
WYKONAĆ: x 1								72.84

STAL S235JRG2(St3S)
ELEKTRODY E 380RA(ER.3.46)
KATEGORIA KOROZYJNOSCI C2
ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE
WG OPISU.

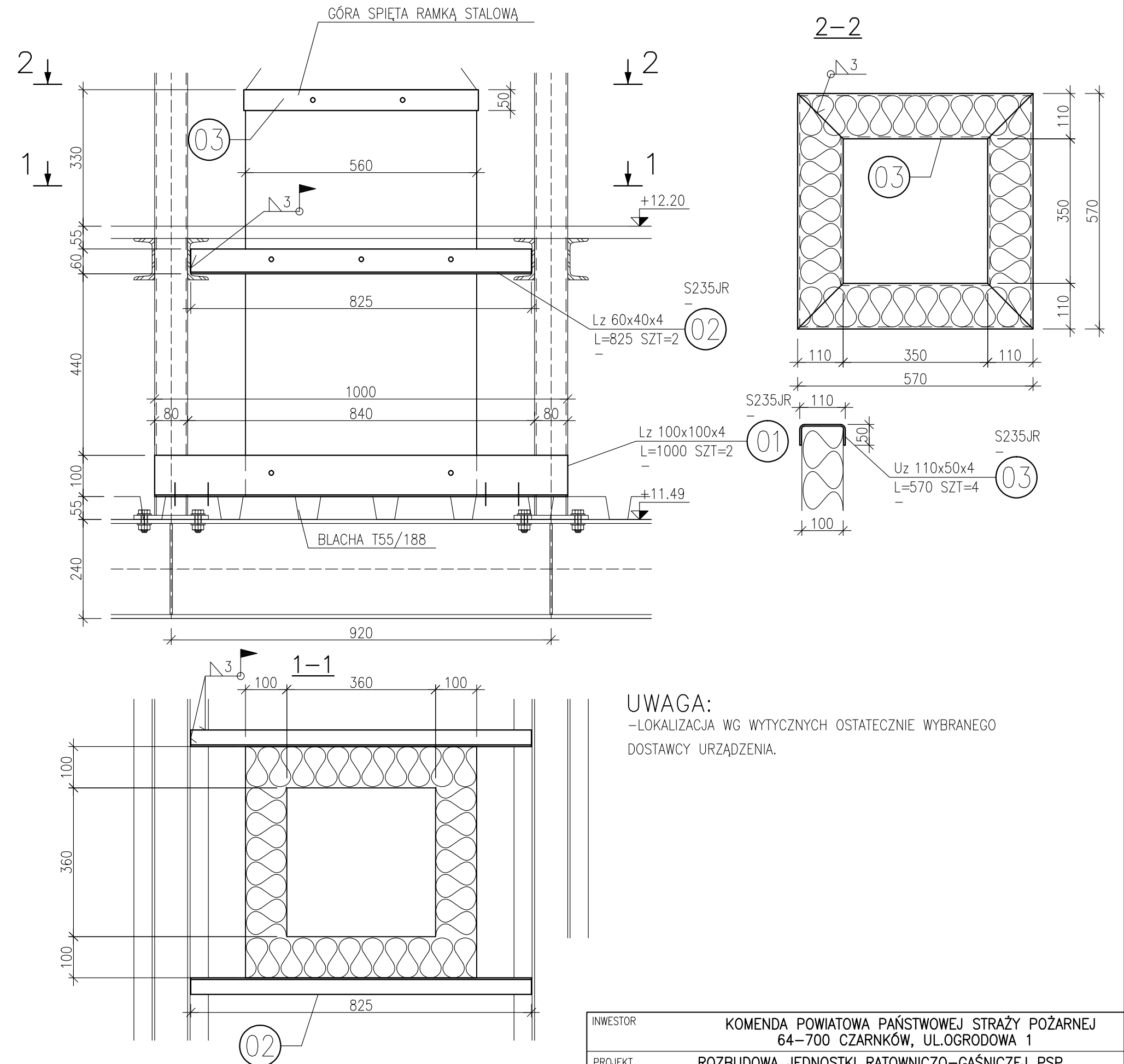
UWAGA:

1. WSZYSTKIE RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE, UWZGLĘDNIAJĄC OPIS TECHNICZNY.
2. W SPRAWACH NIE OKREŚLONYCH DOKUMENTACJĄ OBOWIĄZUJĄ:
– WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (WG MINISTERSTWA BUDOWNICTWA I INSTYTUTU TECHNIKI BUDOWLANEJ)
– NORMY POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACJI (P.K.N.)
– INSTRUKCJE, WYTYCZNE I WARUNKI TECHNICZNE PRODUCENTÓW I DOSTAWCÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH.
– PRZEPISY TECHNICZNE INSTYTUCJI KONTROLUJĄCYCH JAKOŚĆ MATERIAŁÓW I WYKONYWANYCH ROBÓT.

WYWIETRZAK DACHOWY – WIEŻA

SKALA 1:10

SZT.1



UWAGA:
-LOKALIZACJA WG WYTYCZNYCH OSTATECZNIE WYBRANEGO
DOSTAWCY URZĄDZENIA.

INWESTOR		KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ 64-700 CZARNKÓW, UL. OGRODOWA 1		
PROJEKT		ROZBUDOWA JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ PSP 64-980 TRZCIANKA, UL. BRONIEWSKIEGO 13 OBRĘB GEODEZYJNY TRZCIANKA, DZIAŁKI 2676, 2677, 2678		
PRACOWNIA PROJEKTOWA		 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>  PP.MG </div> <div style="text-align: right;"> MARIUSZ GRAMOWSKI PRACOWNIA PROJEKTOWA architektmg@interia.pl kom. 509 500 043 </div> </div>		
60-838 POZNAN, UL. DĄBROWSKIEGO 17/13 e-mail : pp_mw@wp.pl, tel. 605 030 297		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH </div> <div> PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY </div> </div>		
STADIUM PROJEKTU:				
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA	UPR.NR	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Walawender	83/PW/92		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mikołaj Kujath	WKP/0064/POOK/09		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Zimny	158/85/Pw		
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJE WSPORCZE POD WYWIETRZAKI DACHOWE - SCHEMAT	DATA	SKALA	NR RYS.
		12.2022	1:10	K-01-19