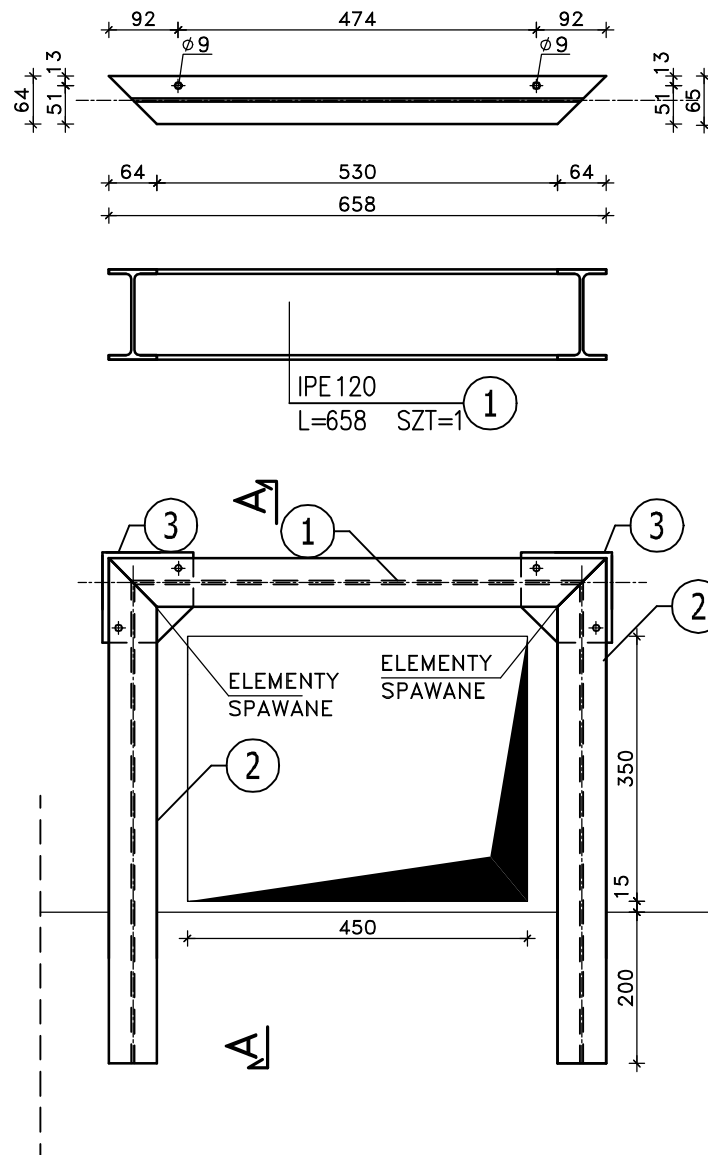


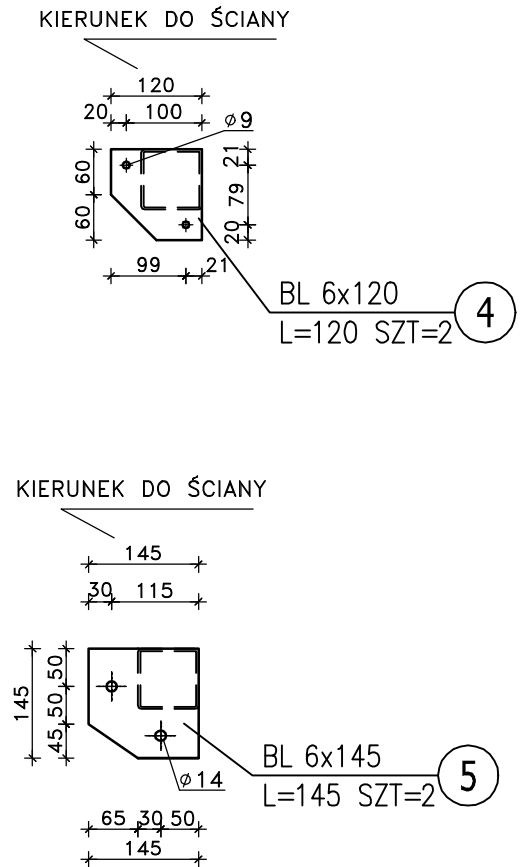
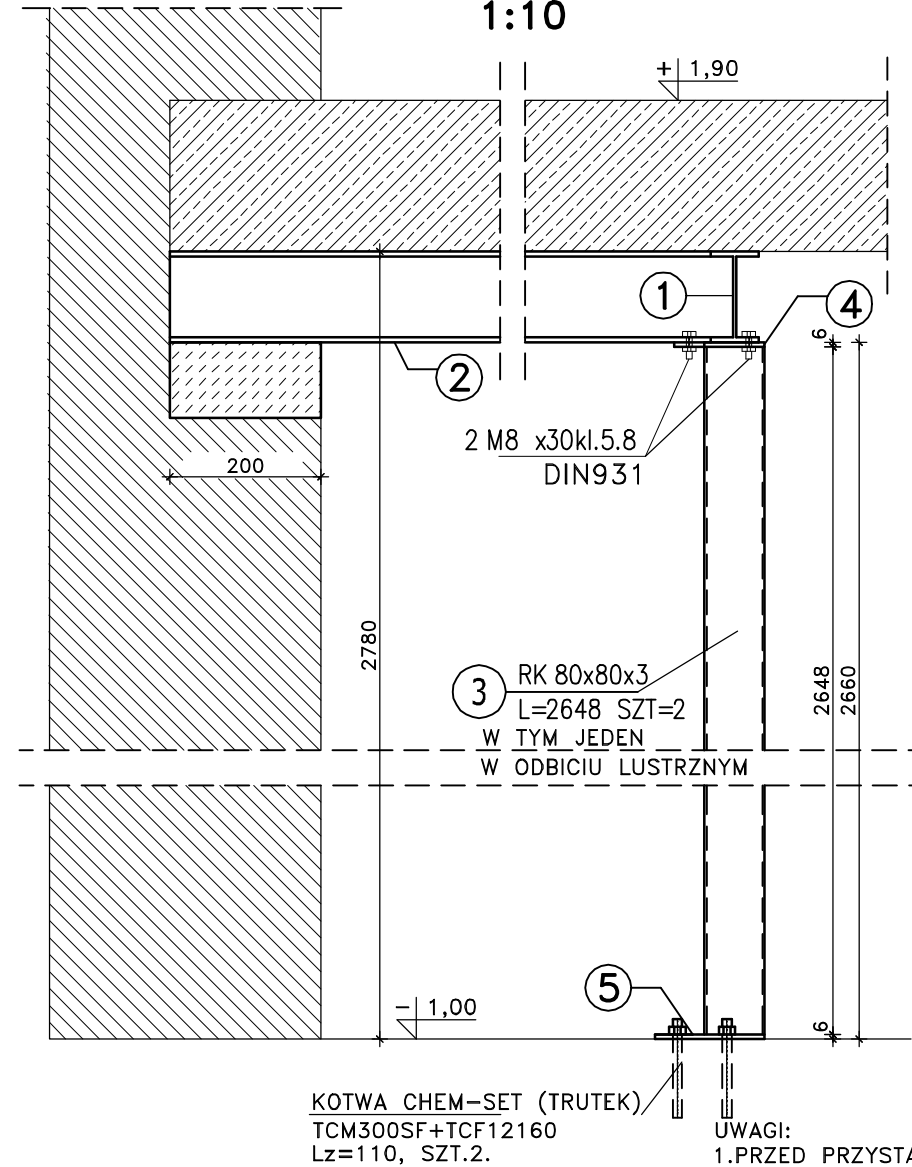
RAMA STALOWA RS-1.5 szt. 1
1 : 10

WIDOK Z GÓRY

1:10



WIDOK A-A
1:10



KOTWA CHEM-SET (TRUTEK)
TCM300SF+TCF12160
Lz=110, SZT.2.

UWAGI:

1. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ WSZYSTKIE PODANE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ ZE STANEM RZECZYWISTYM
2. KONSTRUKCJĘ STALOWĄ PRZED MALOWANIEM NALEŻY ODTŁUŚCIĆ I OPIASKOWAĆ DO $Sa\ 2\ 1/2$ STOPNIA CZYSTOŚCI WG PN-ISO 12944-4, POKRYĆ ZESTAWEM FARB W UZGODNIENIU Z RZECZOZNAWCĄ DO SPRAW PRZECIWPÓŻAROWYCH.
3. USZKODZONE POWŁOKI MALARSKIE W CZASIE TRANSPORTU I MONTAŻU NALEŻY ODTWORZYĆ.
4. WSZYSTKIE NIEOZNACZONE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE GR. 0,7 CIĘSZEGO ELEMENTU.
5. MONTAŻ WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200:2002.

STAL: /S235/

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
					SZTUK	x	POZ./RAZEM				
5	1	IPE 120	658	S235	1	1	1	0.66	10.4	6.84	6.84
	2	IPE 120	665	S235	2	1	2	1.33	10.4	6.92	13.83
	3	RK 80x80x3	2648	S235	2	1	2	5.30	7.18	19.01	38.03
	4	BL 6x120	120	S235	2	1	2	0.24	5.65	0.68	1.36
	5	BL 6x145	145	S235	2	1	2	0.29	6.83	0.99	1.98
OGÓŁEM											62.04
NADDATEK NA SPOINY: 1.5%											0.93
RAZEM:											62.97

	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
	<p style="text-align: center;">TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASILKÓW, JUROWCE UL. WIAZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896</p>		
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I REMONT SALI WIDOWISKOWO - KINOWEJ I POMIĘSZCZEN PRZYLEGŁYCH W BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKU KULTURY W MIĘDZYRZECU PODLASKIM PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37,		DATA: 28.03.2018r.
INWESTOR:	MIEJSKI OŚRODEK KULTURY W MIĘDZYRZECU PODLASKIM UL. WARSZAWSKA 37, 21-560 MIĘDZYRZECZ PODLASKI		DZIAŁ: RYS.NR: 9
TYTUŁ RYSUNKU:	DZIAŁ II: ELEMENTY PRZEBUDOWY PIWNICY RAMA STAŁOWA RS-1.5		SKALA: 1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKTOR: mgr inż. Tadeusz Piłuk mgr inż. Paweł Klepacki	NR UPRAWNIENI: PDL/0072/PWOK/08	PODPIS: