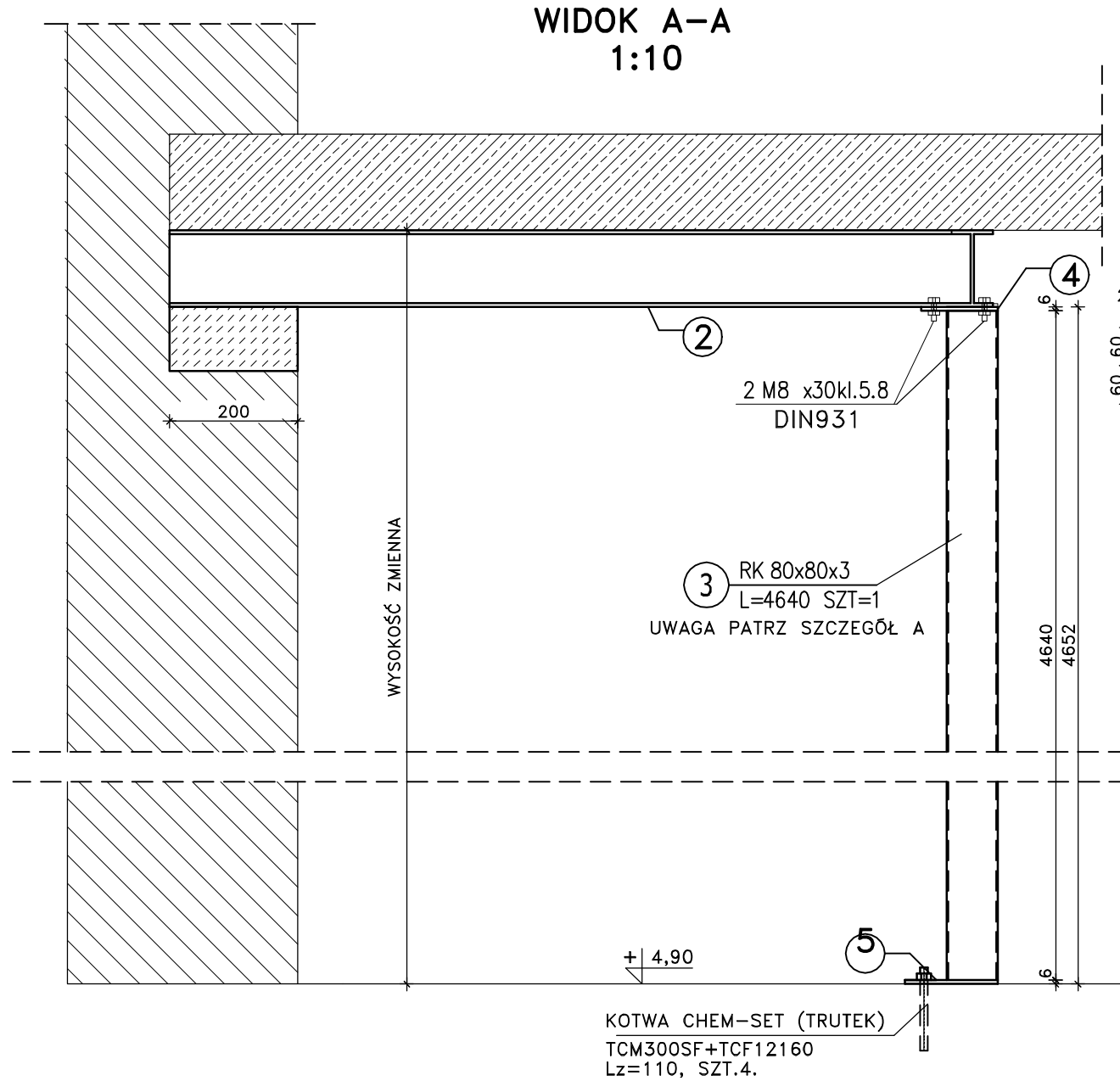
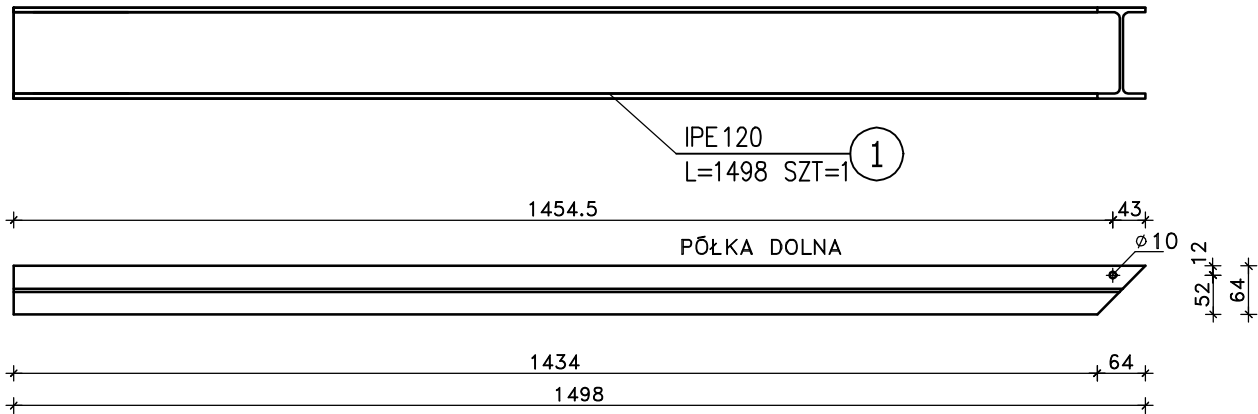
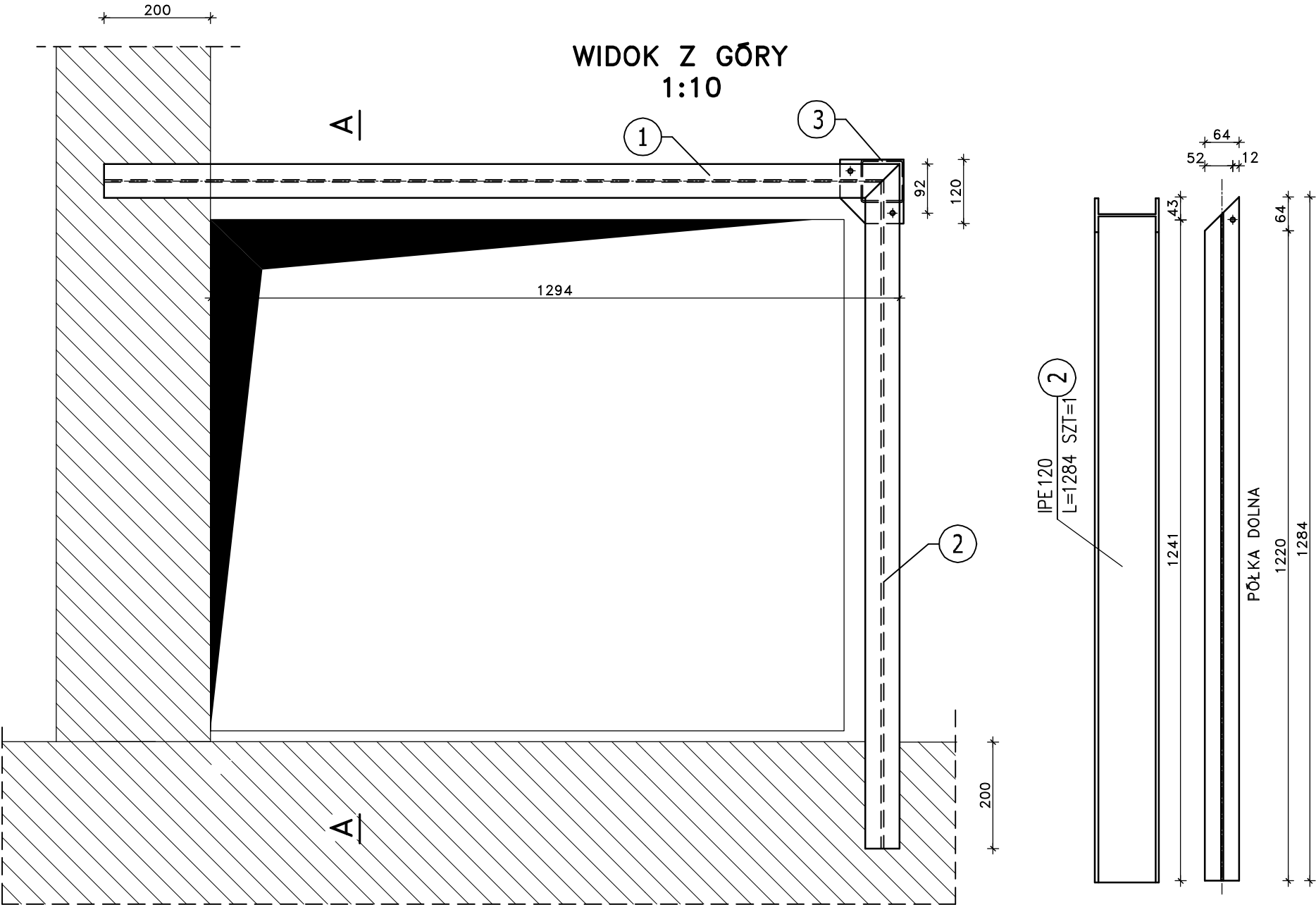
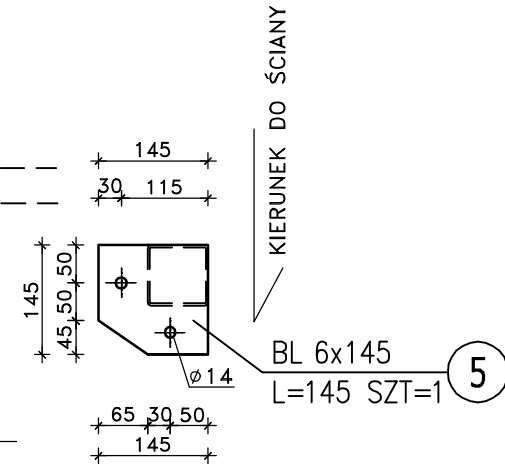
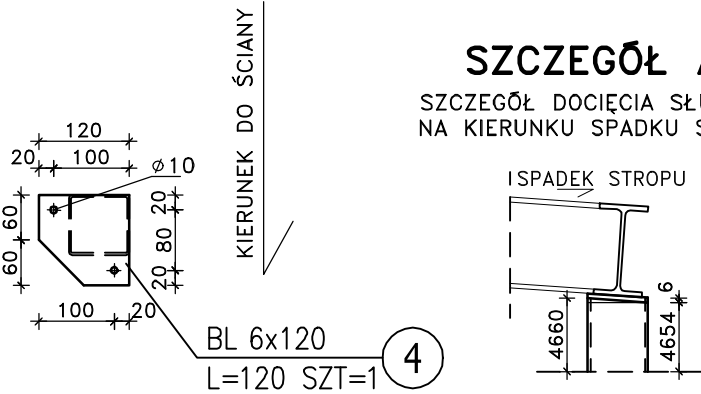


DZIAŁ VI: ELEMENTY PRZEBUDOWY PIĘTRA  
RAMA STAŁOWA RS-4.1 szt. 1  
1 : 10



SZCZEGÓŁ A  
SZCZEGÓŁ DOCIĘCIA SŁUPA  
NA KIERUNKU SPADKU STROPU



UWAGA:  
1.PRZED PRZYSTAPIENIEM DO MONTAŻU RAMY NALEŻY  
SPRAWDZIĆ CZY W MIEJSCU KOTWIENIA SŁUPKA JEST PODŁOŻE  
BETONOWE, NIE DOPUSZCZA SIĘ ABY SŁUPEK BYŁ MONTOWANY  
NA PUSTAKU LUB PODLEWCE BETONOWEJ POD KTÓRĄ ZNAJDUJE  
SIĘ STYROPIAN. JEŻELI TAKA SYTUACJA MIAŁABY MIEJSCE NALEŻY  
WYKONAĆ W TYM MIEJSCU PODUSZKĘ BETONOWĄ Z BETONU  
C16/20.

- UWAGI:
- 1.PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA KONSTRUKCJI STAŁOWEJ  
WSZYSTKIE PODANE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ ZE STANEM  
RZECZYWISTYM
  2. KONSTRUKCJĘ STAŁOWĄ 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 MAŁARSKIE W CZASIE TRANSPORTU I  
MONTAŻU NALEŻY ODTWORZYĆ.
  4. WSZYSTKIE NIEOZNACZONE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE  
GR. 0,7 CIEŃSZEGO ELEMENTU.
  5. MONTAŻ WYKONAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200:2002.

STAŁ: /S235/

ZESTAWIENIE STAŁI											
POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STAŁ	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]
					SZTUK	x	POZ/RAZEM				
1	1	IPE 120	1498	S235	1	1	1	1.50	10.4	15.58	15.58
	2	IPE 120	1284	S235	1	1	1	1.28	10.4	13.35	13.35
	3	RK 80x80x3	4640	S235	1	1	1	4.64	7.18	33.32	33.32
	4	BL 6x120	120	S235	1	1	1	0.12	5.65	0.68	0.68
	5	BL 6x145	145	S235	1	1	1	0.14	6.83	0.99	0.99
OGÓŁEM											63.92
NADDATEK NA SPOINY: 1.5%											0.96
RAZEM:											64.88

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
		TADPROJEKT USŁUGI INŻYNIERSKIE TADEUSZ PIŁUK 16-010 WASIKÓW, JURÓWCE UL. WIĄZOWA 6 email: biuro@tadprojekt.pl tel: 508 582 896	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I REMONT SALI WIDOWISKOWO - KINOWEJ I POMIESZCZEŃ PRZYLEGŁYCH W BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKU KULTURY W MIEDZYZRZECU PODLASKIM PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 37.		DATA: 28.03.2018r.
INWESTOR:	MIEJSKI OŚRODEK KULTURY W MIEDZYZRZECU PODLASKIM UL. WARSZAWSKA 37, 21-560 MIEDZYZRZEC PODLASKI		DZIAŁ: VI RYS.NR: 19
TYTUŁ RYSUNKU:	DZIAŁ VI: ELEMENTY PRZEBUDOWY PIĘTRA RAMA STAŁOWA RS-4.1		SKALA: 1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKTOR:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	mgr inż. Tadeusz Piłuk	PDL/0072/PWOK/08	
	mgr inż. Paweł Klepacki		