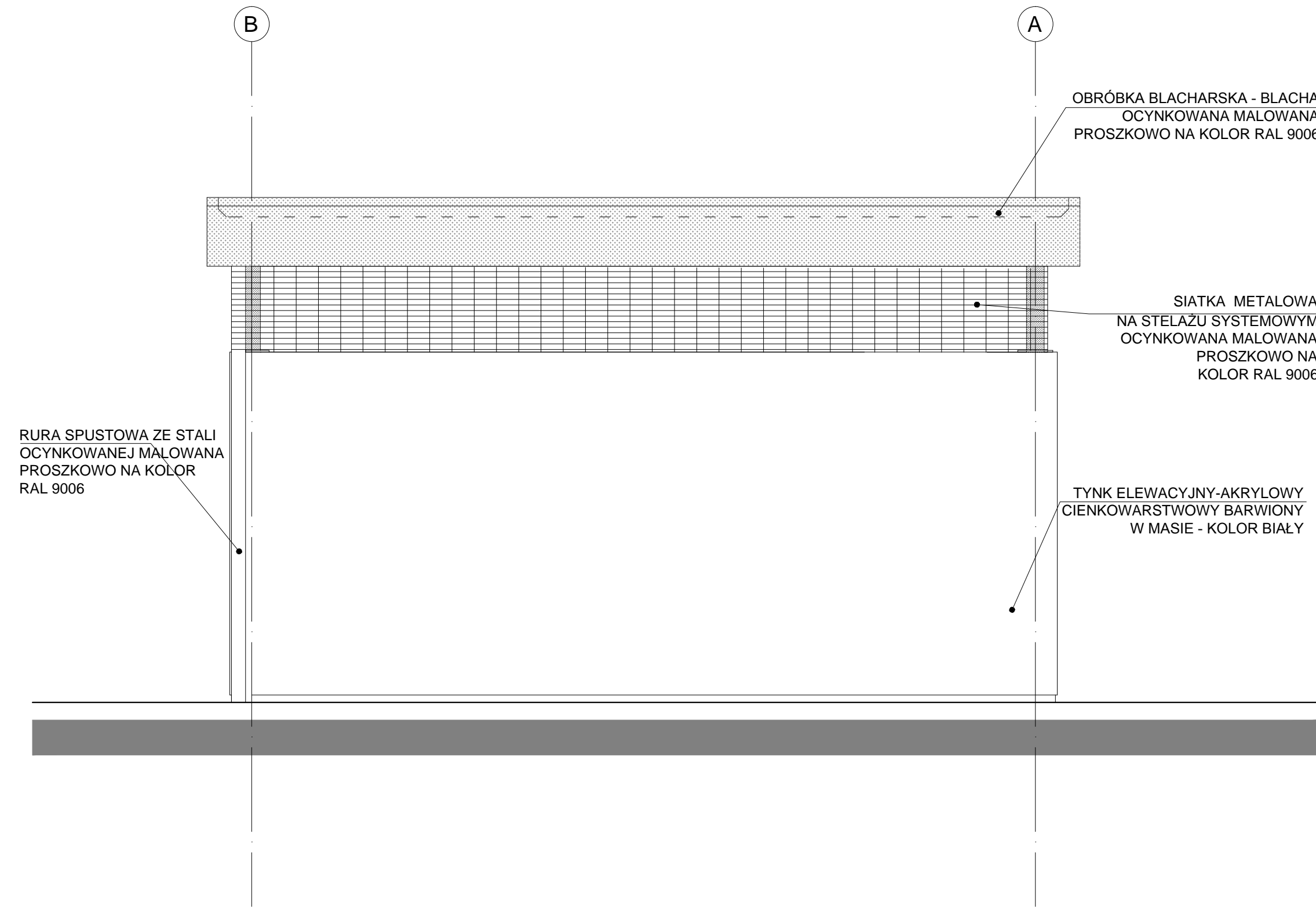
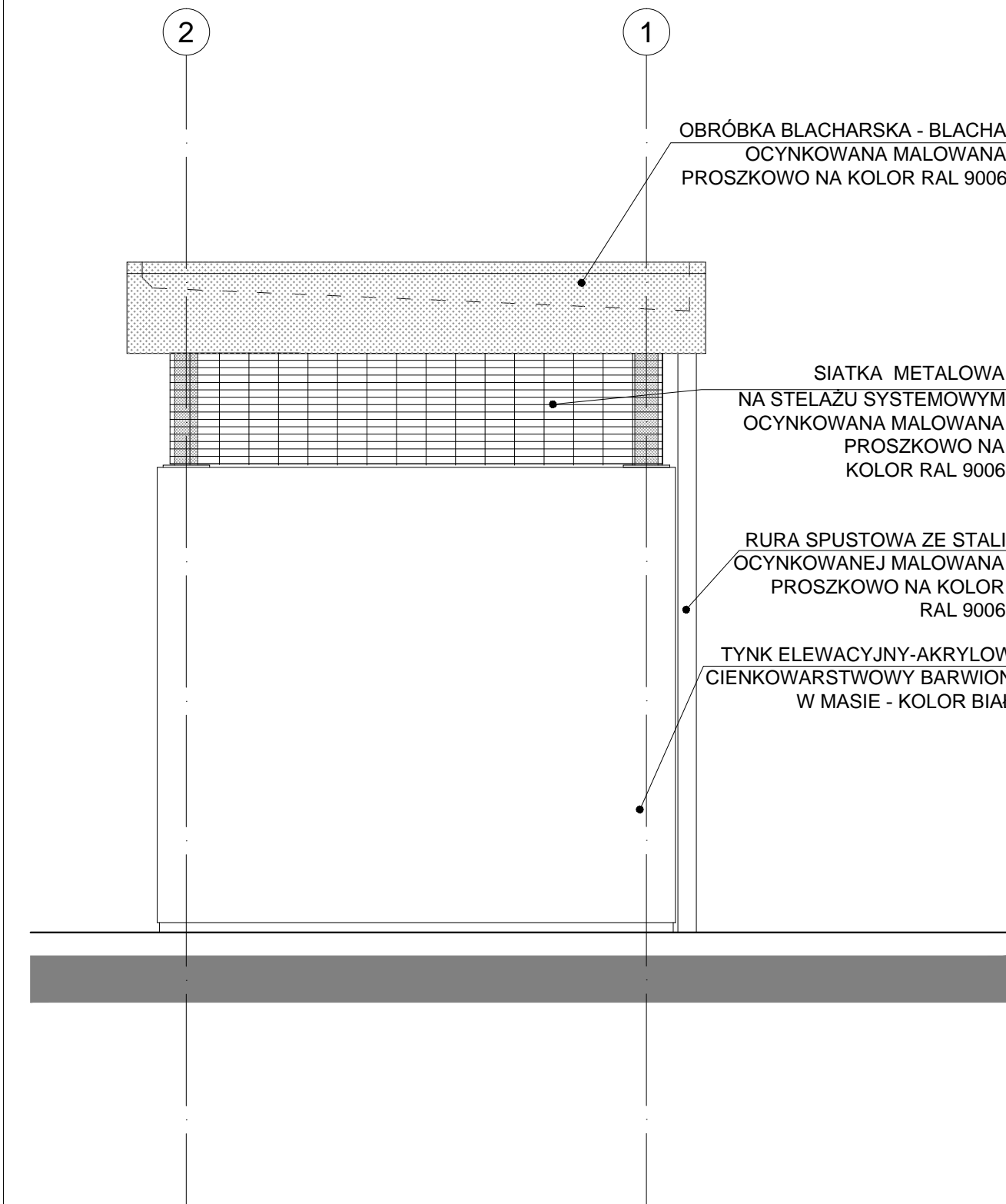


OBRÓBKA BLACHARSKA - BLACHA  
OCYNKOWANA MAŁOWANA  
PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9006



WG PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO

SIATKA METALOWA NA STELAZU SYSTEMOWYM

DRZWI STALOWE AZUROWE, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR RAL 9006 Z KLAMKA I ZAMKIEM PATENTOWYM (W SYSTEMIE MASTER KEY)

PAPA TERMOZGRZEWALNA WYWINIETA NA BOKI

Technical drawing of a rectangular metal frame, likely for a door or window. The drawing shows a top-down view with dimensions and labels. The overall width is 472, and the overall height is 223. The inner frame dimensions are 447 (width) and 198 (height). The frame is composed of sections labeled 12 and 13. A door is shown on the left side, with a handle and lock mechanism. The door is labeled 'DRZWI STALOWE AZUROWE, MALOWANE PROSZKOWO, KOLOR RAL 9006 Z KLAMKA I ZAMKIEM PATENTOWYM (W SYSTEMIE MASTER KEY)'. A metal mesh is shown on the right side, labeled 'SIATKA METALOWA NA STELAZU SYSTEMOWYM'. The frame is supported by a system of beams, labeled 'PAPA TERMOZGRZEWALNA WYWINIETA NA BOKI'. The drawing includes a coordinate system with letters A and B, and numbers 1 and 2.

### PRZESZKODA

ZAMKIEK PATENTOWY  
(W SYTEMIE MASTER KEY)

**PRZEKRÓJ 1-1**

YNNNA ZE STALI  
OCYNKOWANEJ MAŁOWANA  
PROSZKOWO NA KOLOR  
RAL 9006

RURA SPUSTOWA ZE STALI  
OCYNKOWANEJ MAŁOWANA  
PROSZKOWO NA KOLOR  
RAL 9006

PAPA TERMOZGRZEWALNA  
WYWINIĘTA NA BOKI

OBROBKA BLACHARSKA - BLACHA  
CYNKOWO-TYTANOWA

PŁYTA OSB 18mm

+ 2,88

+ 2,50

+ 2,00

2,5%

200

2%

± 0,00

- 1,20

196

1

2

PAPA TERMOZGRZEWALNA  
WYWINIĘTA NA BOKI

PLATWIE Z RUR STALOWYCH  
OCYNKOWANYCH  
O PRZEKROJU KWADRATOWYM  
5x5cm O GR. 0,4cm  
W ROZSTAWIE MAX CO 400mm

ELEMENTY ZADASZENIA Z RUR  
STALOWYCH OCYNKOWANYCH  
O PRZEKROJU KWADRATOWYM  
5x5cm O GR. 0,4cm

GEOWNIK STALOWY 10x5cm  
O GR. 0,6cm

BLACHA OCYNKOWANA  
MALOWANA PROSZKOWO NA  
KOLOR RAL 9006

+ 2,00

DRZWI STALOWE AZUROWE  
MALOWANE PROSZKOWO,  
KOLOR RAL 9006 Z KLAMKA I  
ZAMKIEK PATENTOWY

ODBOJNICE ZABEZPIEZAJACE  
SCIANE PRZED USZKODZENIEM  
PRZESZKODA

DOKŁADNE ROZWIĄZANIA FUNDAMENTÓW I INNYCH ELEMENTÓW  
KONSTRUKCYJNYCH - PATRZ PROJEKT KONSTRUKCYJNY.

DRZWI DO ALTAN ŚMIETNIKOWYCH ZABEZPIECZONE ZAMKIEM  
PATENTOWYM, ZABEZPIECZONE PRZED DOSTĘPEM OSÓB POSTRONNYCH

NR	ZMIANY:	DATA:
INWESTOR:		

**Zakłady Techniki Komunalnej Sp. z o.o.**  
 ul. Okrężna 5, 44-240 Żory

---

<b>WOJCIECH WOJCIECHOWSKI</b>			
<b>A R C H I T E K T</b>			
40 - 045 KATOWICE		UL. ROŻAŃSKA 15 / 11	
TEL/FAX (48 32) 251 621 621		MOBILE : + 48 601 440 863	
e-mail:		www.twoje@onet.pl	
www.architektwojciechwojciechowski.com			

OBJEKT:	PROJEKT WYKONAWCY BUDYNKU NR 4 WRĄZ Z JEGO OTOCZENIEM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W RAMACH ZESPÓŁU BUDYNKÓW WIELORODZINNÝCH W ŻORÁCH, W REJONIE ALII ZJEDNOCZONEJ EUROPY NA DZIAŁKACH NR 3079/186, 3083/183, ORAZ 2573/187,3077/186, 3078/186, 3082/183.	Faza: <b>P.W.</b>	Skala: <b>1:25</b>
		DATA:	
		06-2016	

Nazwa rysunku:	BUDYNEK NR 4 DETAL - ALTANA ŚMIEŹNIKOWA 1	BRANZA:	A
----------------	--	---------	---

	MIE NADZWISKO	NR UPRAWN	DATA	PODSIP	SPECIALIZACJA:
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż arch. W. WOJCIECHOWSKI	425/RK/N	06.2016	(Signature)	ARCHITECTURA
PROJEKTANT:	mgr inż arch. W. WOJCIECHOWSKI	425/RK/N	06.2016	(Signature)	ARCHITECTURA
ZESPOL PROJEKTOWY:	mgr inż arch. M. JASIURKOWSKI	SW-72/010	06.2016	(Signature)	
	mgr inż arch. M. ANDRZEJSKI		06.2016	(Signature)	
	mgr inż arch. P. PAJAK	SW-71/010	06.2016	(Signature)	
	mgr inż arch. A. SZALYGA		06.2016	(Signature)	
	mgr inż arch. M. PIWOWARSKI		06.2016	(Signature)	
	mgr inż arch. J. STARYŃSKI		06.2016	(Signature)	
	mgr inż inż. M. SZOŁCZEWSKA		06.2016	(Signature)	
	mgr M. LACHAWCZAK-BIALASKA		06.2016	(Signature)	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż arch. M. RACHUBA	129/IK/N	06.2016	(Signature)	

Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim.  
 RYSUNEK ANI ZADEN JEGO FRAGMENT NI MOGA BYĆ  
 REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO  
 INNYCH CEŁÓW BEZ PIŚMEŃNEJ ZGODY PRZYDAWCY!

B4-25G

NR RYS:  
 NR STRONY: