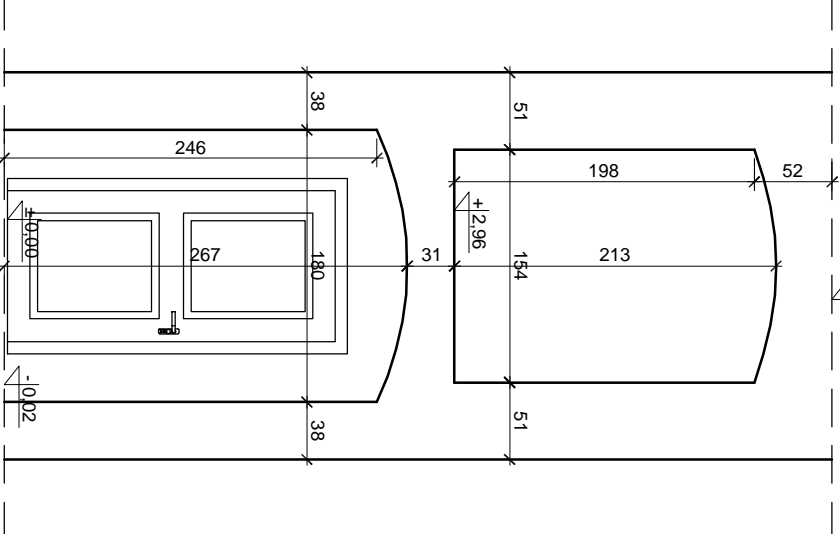


WIDOK ELEWACJI FRONTOWEJ



- 1A.

- Płyta ceramiczna gr. 1 cm
 - Podłoga betonowa gr.6 cm
 - Styropian F550 gr.10 cm
 - 2 x papa pokładowa na lepku
 - Podłoga betonowa gr.3 cm
 - Podłoga z pancerza gipsowego
 - Zbrojenie przedsiarżone do warstwy warstw rozdzielczych gruntu
2.

- Płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym gr. 10cm
 - Płatew stalowa 140x80x4 Poz. nr 1
 - Dźwigar stalowy D-1 Poz. nr 2
 - Systemowy sufit podwieszony
3.

- Płyta żelbetowa gr. 15 cm z betonu C16/20 (B20) żbrojona siatką z prętów Ø12 (stal 34GS) o oczkach 12x12 cm
 - Nadproża łukowe z cegły klinkierowej
4.

- Blachodachówka
 - Lata 4,5 x 6 cm
 - Kontrlata 4 x 2,5 cm
 - 1 x papa asfaltowa pokładowa
 - Deskiowanie o gr.22 mm
 - Krokele 6x4 cm
 - Węłki 6x10 cm
- W1.

- Włonec żelbetowy 24 x 24 cm z betonu C16/20 (B20) żbrojony pręciem 4 x Ø12 (stal 34GS), szerokość 08 co 25 cm (stal S10S-4)

Rysunek nr 4		Arkusz nr 45	
OBIEKT		BUDYNEK CENTRUM KULTURALNO - EDUKACYJNE W SZKARADOWIE	
RYSUNEK		WRAZ Z REMIZĄ STRAŻACKĄ	
ADRES BUDOWY		PRZĘKRÓJ B-B	Skala: 1:50
INWESTOR		Gmina Jurceń ul Rynek 26 63-930 Jurceń	Data: 18.06.2010r
Studium: Projekt budowlany		Ochroniona Straz Pożarna w Szkaradowie 63-930 Jurceń	
Autor projektu: mgr inż. arch. Dorota Duda		branża: Architektura Konstruktcyjna	
Projektował: mgr inż. Mirosław Wędras		Upr nr 1663/08/04/13 spec. architektura	
Sprawdził: budowniczy Henryk Dymkiewicz		Upr nr 079/081 spec. ogólnobudowlana	
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Stachowski		Upr nr 1231/92/10 spec. techn. budowlano-strażacka	
NIERUCHOMOŚCI AZYMUT			
Koleczko & Wędras			
63 - 900 Rawicz; ul. Piłsudskiego nr 5			
tel.(65) 545 - 32 - 36			