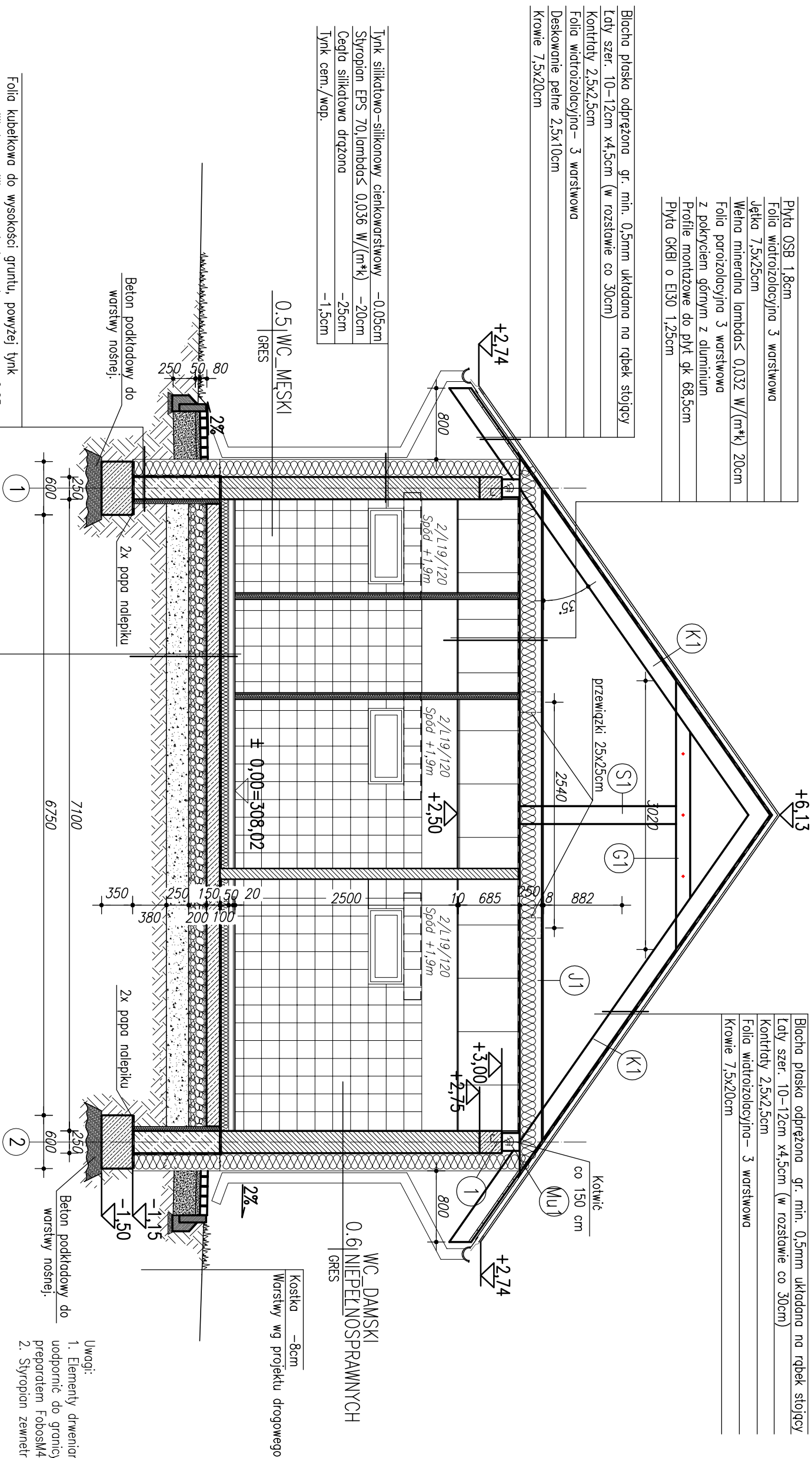


PRZEKRÓJ A-A

Płyta OSB 1,8cm
Folia wiatroizolacyjna 3 warstwowa
Jętko 7,5x25cm
Wetno mineralna $\lambda_{\text{max}} \leq 0,032 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ 20cm
Folia paroizolacyjna 3 warstwowa
z pokryciem górnym z aluminium
Profil montażowy do płyt gk 68,5cm
Płyta GKB i E30 1,25cm

<p>Blacha płaska odprężona gr. min. 0,5mm układana na rąbek stojący</p> <p>Łaty szer. 10–12cm x4,5cm (w rozstawie co 30cm)</p> <p>Kontrydły 2,5x2,5cm</p> <p>Folia wiatroizolacyjna – 3 warstwowo</p> <p>Krowie 7,5x20cm</p>
--




Uwagi:

1. Elementy drewniane zabezpieczyć mykologicznie oraz oparać do granicy niezapalności NRO poprzez malowanie preparatem FobosM4 lub Uniepal lub Anty-Pal.
2. Styropian zewnętrzny układać w dwóch warstwach 10+10cm.

Folia kubełkowa do wysokości gruntu, powyżej tynk silikatowo-silikonowy cienkowarstwowy	0.05cm
Styropian XPS 30	$\lambda_{\text{max}} \leq 0,036 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ 20cm
2x Disperbit	
Bloczek betonowy	25cm
Styropian EPS 80-036	5cm

Gres – 2cm		
Wylewka betonowa zbrojona		5cm
Styropian twardy EPS 100	$\lambda_{max} \leq 0,036 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$	10cm
2 x papa termozgrzewalna		0,5cm
Płyta bet. B20 zbr. siatk. $\phi 4,5$ co 15cm		15cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 8–31,5		25cm
Piasek o $i_s = 0,99$		25cm
Grunt rodzimy		

Nazwa zadania :			
Budowa Świetlicy Wiejskiej przy Parafii Wraz z niezbędnymi urządzeniami budowlanymi			
Adres inwestycji :		m. Boćkowice dz. nr 152 woj.świętokrzyskie	
Tytuł :		Data : 11.2018 Symbol projektu/nr części : BWAK/1	
PRZECRÓJ A-A			
Projektował:	nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. arch. Monika Kasprzowicz	SW 35/2007		
Sprawdził:	nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. arch. Grazyna Żok-Góro	SW - 0091		
Projektował:	nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Grzegorz Kasprzowicz	SWK/0060/POK/08		
Sprawdził:	nr uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Grzegorz Zasadni	SWK/0010/POK/09		
		Data : 11.2018 Symbol projektu/nr części : BWAK/1	
BWAK-05			