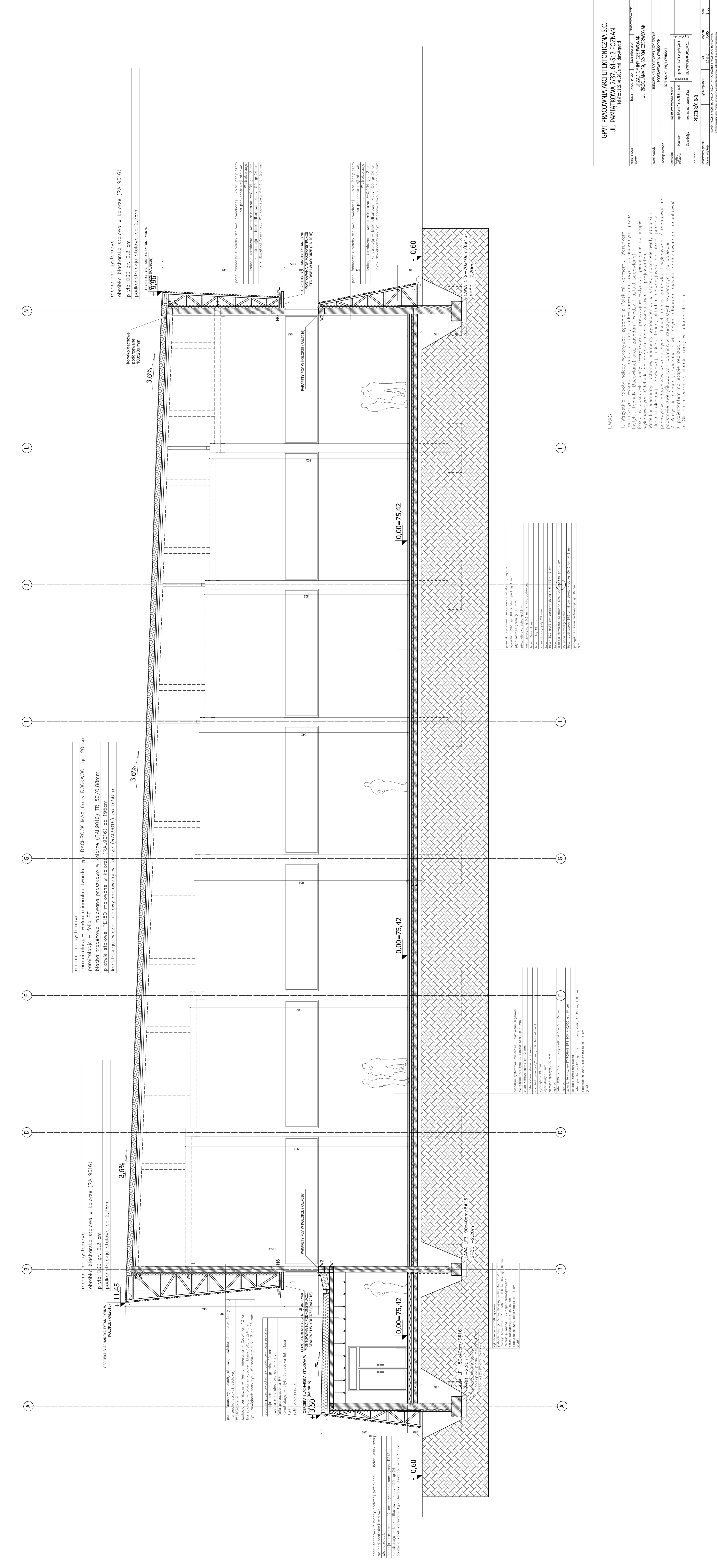


membrana systemowa  
 termoizolacja – wełna mineralna twarda, typu DACHROCK MAX firmy ROCKWOOL gr. 20 cm  
 paroizolacja – folia PE  
 blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm  
 płatwie stalowe IPE180 malowane w kolorze (RAL9016) co 195cm  
 konstrukcja – więzar stalowy malowany w kolorze (RAL9016) co 5,56 m

membrana systemowa  
 obróbka blacharska stalowa w kolorze (RAL9016)  
 płyta OSB gr. 2,2 cm  
 podkonstrukcja stalowa co 2,78m

membrana systemowa  
 obróbka blacharska stalowa w kolorze (RAL9016)  
 płyta OSB gr. 2,2 cm  
 podkonstrukcja stalowa co 2,78m



**GPVIT PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA S.C.**  
 UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ  
 Tel: 76 61 82 48 100, e-mail: biuro@gpvit.pl

**URZĄD GMIŃNY CZERWONAK**  
 UL. ŻOŁUJANA 35, 60-048 CZERWONAK  
 BUDOWA WALKI SPORTOWEJ PRZY SKOPE  
 PODZIEMNEJ W OŚWIŚCACH

INWESTOR: WZROST  
 PROJEKTOWAŁ: GPVIT  
 WYKONAŁ: GPVIT

PRZEKŁÓ: B-B

Skala: 1:50

**UWAGI**

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Normami Instytutu Techniki Budowlanej oraz z zasadami wiedzy i sztuki budowlanej. Pozostałe zadania należy wykonać zgodnie z projektem. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość wykonania i trwałość robót. Wykonawca jest odpowiedzialny za wyłączenie terenów objętych ochroną konserwatorską i archeologiczną. Wykonawca jest odpowiedzialny za wyłączenie terenów objętych ochroną przyrodniczą i krajoznawczą. Wykonawca jest odpowiedzialny za wyłączenie terenów objętych ochroną historyczną i kulturową. Wykonawca jest odpowiedzialny za wyłączenie terenów objętych ochroną przyrodniczą i krajoznawczą. Wykonawca jest odpowiedzialny za wyłączenie terenów objętych ochroną historyczną i kulturową.
- Wszystkie elementy związane z wzniesieniem budynku projektowanego konsultować z Urzędem Gminy Czerwonak.
- Okucia, oszalowanie, klamki, ramy w kolorze stalokremowym.

Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm

Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm

Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm

Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm
Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm	Folia samoprzylepna – Włosa mineralna 3x0,034 gr. 12 cm
Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm	Blacha trapezowa malowana proszkowo w kolorze (RAL9016) TR 50/0,88mm