

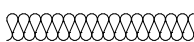
W4p

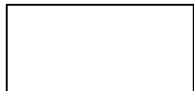
	Blacha trapezowa
4cm	Łaty drewniane 4x6cm
2,5cm	Kontrłaty drewniane 2,5x5cm
	Wiatroizolacja o dużej paroprzepuszczalności
2,5cm	Deskowание pełne impregnowane
	Wiązาร์ drewniany wg proj. konstr.
	Pustka poddasza nieużytkowego
	Podest techniczny
30cm	Wełna mineralna gr. 30cm (25+5)
	Ruszt systemowy do sufitu podwieszanego
	Folia paroizolacyjna
5cm	Płyta gipsowo-kartonowa REI30


W1p

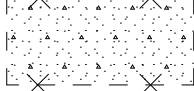
2cm	Gres
0,5cm	Zaprawa klejowa
5,0cm	Gładź cementowa z warstwą samopoziomującą zbrojona krzyżowo 25x25cm prętami Ø6mm
	Ogrzewanie podłogowe
	Warstwa ochronna z folii polietylenowej
10cm	Izolacja cieplna
	Izolacja przeciwwilgociowa
10cm	Podkład betonowy B-20
25cm	Podbudowa z piasku zagęszczonego warstwami

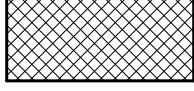
LEGENDA:


- 

- PROJ. IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN STYROPIAN FS20 WG PROJ. PODSTAWOWEGO
- 

- ISTN. ŚCIANY
- 

- PROJ. ŚCIANY WG PROJEKTU PODSTAWOWEGO
- 

- ISTN. ŚCIANY DO ROZBIÓRKI WG PROJ. PODSTAWOWEGO
- 

- PROJ. ŚCIANY I ZAMUROWANIA WG PROJ. PODSTAWOWEGO
- 

- PROJ. ŚCIANY I ZAMUROWANIA WG PROJ. ZAMIENNEGO

UWAGA!

- WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE.
- POSADZKI WYKONAĆ JAKO PŁYWAJĄCE Z DYLACJĄ OBWODOWO PRZY ŚCIANIE ZE STYROPIANU GR.1,0cm
- W DACHU O UKŁADZIE PŁATWIOWO-KLESZCZOWYM OBOWIĄZKOWO UZUPEŁNIĆ BRAKUJĄCE SŁUPY I KLESZCZE

archinata PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej
15-161 Białystok ul. Wilejski 4 tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl

PROJEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ POMIESZCZEN ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W RAMACH UTWORZENIA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W JUSZKOWYM GRODZIE WRAZ Z BUDOWĄ DOZIEMNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ, DOZIEMNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA SZCZELNEGO O POJEMNOŚCI 10M3 W RAMACH ZABUDOWY USŁUGOWEJ, OBR. JUSZKOWY GRÓD, JEDN. EW. 200207_5 MICHAŁOWO, KAT. BUD. IX, XI	BL.	10.02.2022
		SKALA	1:50
		NR RYS.	5
RYSUNEK	Przekrój A-A	PROJEKT WYKONAWCZY	
Autor	mgr inż. arch. R. A. Gwoździej	nr upr. BL-PdOKK/57/2005	podpis/data 10.02.2022
Współpraca	mgr inż. arch. wnątr. E. Kudłowska		10.02.2022

Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione