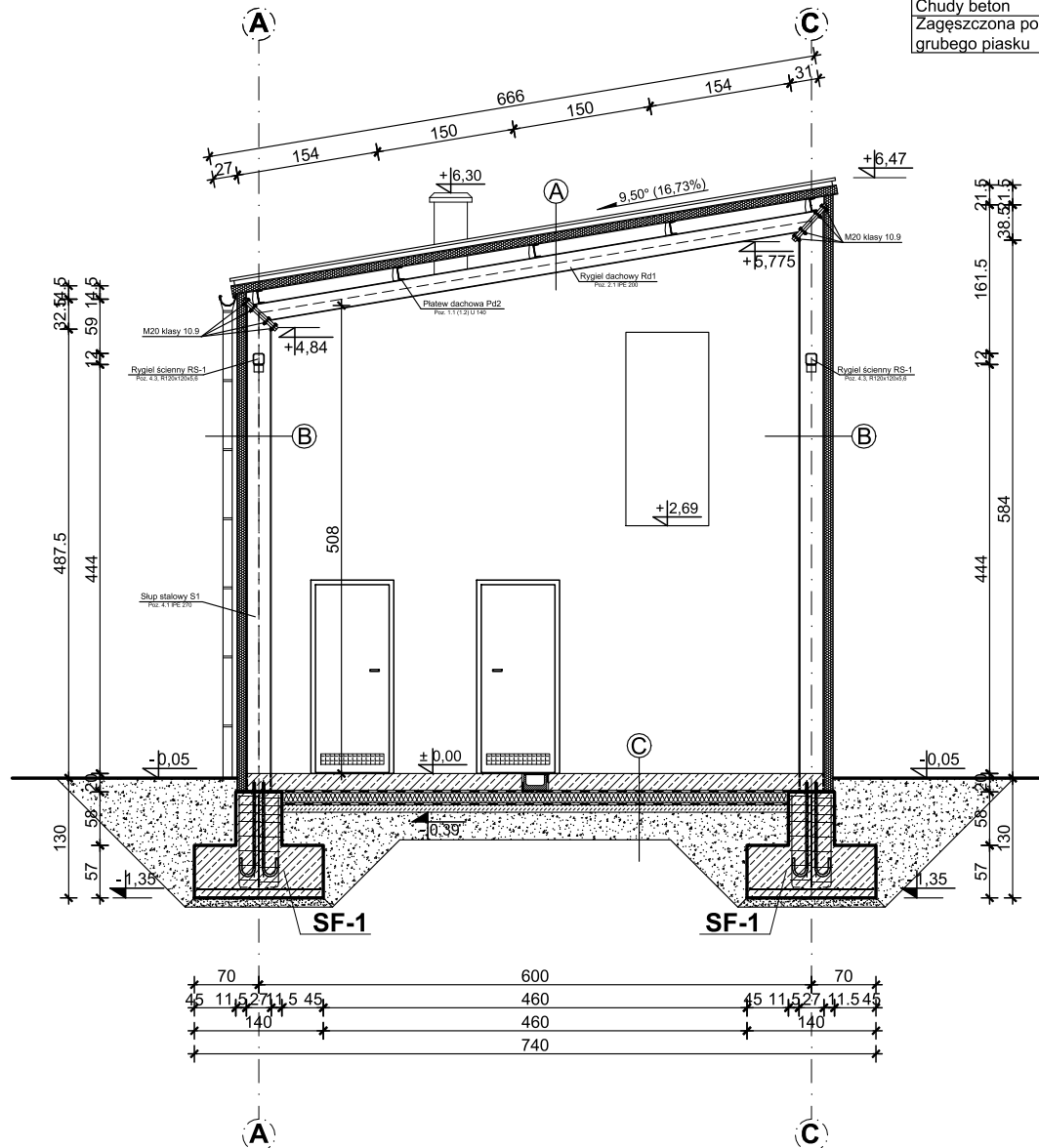


A	Płyta warstwowa BALEXTHERM-PU-R 100/145 10 cm
	Plataw dachowa U140 14 cm
	Rygiel dachowy IPE200 20 cm

B	Płyta warstwowa BALEXTHERM-PU-W PLUS 10 cm
	Słup ścienny IPE270 27 cm

C	Płyta żelbetowa z posadzką przemysłową 18 cm
	Folia PE
	Styropian EPS 250-036 (FS 40) 10 cm
	Papa termozgrzewalna
	Chudy beton 10 cm
	Zagęszczona podsypka z grubego piasku 25 cm

PRZEKRÓJ A-A skala 1:50



POKRYCIE ŚCIENNE HALI:

Płyta warstwowa BALEXTHERM-PU-W-PLUS z rdzeniem z poliuretanu gr. 10cm - Współczynnik U = 0,22 W/m²K

POKRYCIE DACHOWE HALI:

Płyta warstwowa BALEXTHERM-PU-R z rdzeniem z poliuretanu gr. 10cm - Współczynnik U = 0,22 W/m²K

UWAGI

- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA RÓŻNIC, PROJEKTOWANY UKŁAD NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO PRZY KONSULTACJI Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM, ZACHOWUJĄC ZASADY ZAWARTE W PROJEKCIE
- NALEŻY PRZEWDZIĆ DYLATACJE TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE DLA ELEMENTÓW FUNDAMENTÓW, POSADZEK, OKŁADZIN, IZOLACJI, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI DOSTAWCÓW ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH I SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WSZYSTKIE MATERIAŁY PRZYTOCZONE Z NAZWY FIRMY SĄ PODANE JAKO PRZYKŁADOWE I STANOWIĄ WYTYCZNĄ STANDARDU ROZWIĄZAŃ
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA BĘDĄ ODPOWIADAŁY NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P. POŻ. I BHP (POSIADAJĄ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY)
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ WYMIARY OTWORÓW NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ.U. 94.24.83) STANOWI WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY "USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA"	Inwestor: GMINA WALCE, 47-344 WALCE, UL. MICKIEWICZA 18	
	Jednostka Projektowa:	USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4 tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl
	Architektura mgr inż. arch. Adam Nossol	upr. architektoniczne 04/OPOK/2012 Podpis:
	Konstrukcja mgr inż. Adam Nossol	upr. konstrukcyjno-budowlane OPL/0095/POOK/04 Podpis:
	Sprawdzający architekturę mgr inż. arch. Urszula Jahn	upr. architektoniczne 53/01/Op Podpis:
	Sprawdzający konstrukcję mgr inż. Adrian Hettwer	upr. konstrukcyjno-budowlane OPL/0653/PWOK/10 Podpis:
	Objekt: BUDOWA GARAŻU OSP W DOBIESZOWICACH	
	Lokalizacja: DOBIESZOWICE, DZIAŁKA NR 18/1 K.M.1, OBRĘB: DOBIESZOWICE 160504_2.0003, JEDNOSTKA EWID.: WALCE 160504_2	
	Branża: arch.-konstr.	Stadium: Projekt Budowlany
	PRZEKRÓJ A-A	
Podziałka: 1:50	Data: 30 KWIECIEŃ 2018	Nr rysunku: 8