



POKRYCIE DACHOWE Z DWÓCH WARSTW  
PAPY MODYFIKOWANEJ SBS GR. 4+5,2mm  
DODATKOWA WARSTWA WYRÓWNUJĄCA TERMOIZOLACJI GR. 2cm  
Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ  $\lambda_D = 0,036$  W/mK  
WARSTWA TERMOIZOLACJI GR. 3x10CM  
Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ  $\lambda_D = 0,036$  W/mK  
PAROIZOLACJA Z PAPY MODYFIKOWANEJ SBS  
POSADZKA BETONOWA SPADKOWA  
ŻELBETOWA PŁYTA STROPODACHU GR. 20cm  
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY  
WYKOŃCZENIE WEWN. SUFITU

POKRYCIE DACHOWE Z DWÓCH WARSTW  
PAPY MODYFIKOWANEJ SBS GR. 4+5,2mm  
KOZUBEK - Z SKALNEJ WEŁNY MINERALNEJ O SPADKU 3%  
DODATKOWA WARSTWA WYRÓWNUJĄCA TERMOIZOLACJI GR. 2cm  
Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ  $\lambda_D = 0,036$  W/mK  
WARSTWA TERMOIZOLACJI GR. 3x10CM  
Z WEŁNY MINERALNEJ SKALNEJ  $\lambda_D = 0,036$  W/mK  
PAROIZOLACJA Z PAPY MODYFIKOWANEJ SBS  
POSADZKA BETONOWA SPADKOWA  
ŻELBETOWA PŁYTA STROPODACHU GR. 20cm  
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY  
WYKOŃCZENIE WEWN. SUFITU

WEŁNA MINERALNA gr.5cm  
CEGLA PEŁNA CERAMICZNA

KLIN Z WEŁNY MINERALNEJ

3,0% (1,7°)

DYLATACJA OBWODOWA Z  
WEŁNY MINERALNEJ

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz.  
83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELENIA WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA –  
ZABRONIONE!

UWAGI:  
wszystkie wymiary na rysunku należy każdorazowo przed  
rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy, w  
przypadku różnic lub zmian wynikających z technologii  
dostawcy skontaktować się z projektantem  
wymiary podano w stanie surowym bez wykończenia: tynku,  
terakoty, glazury itp.

PROJEKT:  
Budowa budynku mieszkalnego  
wielorodzinnego wraz z miejscami  
postojowymi, ciągiem pieszo-jezdnym,  
oświetleniem oraz niezbędna infrastrukturą  
techniczną

LOKALIZACJA:  
Zielone Kamedulskie  
Dz. nr geod.: 16/81, Obręb: 0045 Zielone Kamedulskie, gm. Suwałki

PRACOWNIA PROJEKTOWA:  
meander pracownia architektury  
Olmoty ul. Zielona 3, 15-603 Białystok tel. kom. 509 406 850  
ul. Pogodna 63/1, 15-365 Białystok www.pracowniameander.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr.	Podpis
ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń spec. architektoniczna b/o	BI-PdOKK /106/2007	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. arch. Piotr Kuczmierowicz		

SPRAWDZAJACY	Nr upr.	Podpis
ARCHITEKTURA: mgr inż. Przemysław Tryburski specj. architektoniczna b/o	6/PDOKK /2012	

FAZA PROJEKTU:  
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:  
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku:  
DETAL OMUROWANIA  
KOMINÓW I SZACHTÓW  
NA STROPODACHU

Numer rysunku  
SK - PW - A - R20 . 00 - 1

OBIEKT	FAZA   BRANŻA   NR RYS.	ARKUSZ   REW.
NR REWIZJI: -	OPIS REWIZJI: -	DATA REWIZJI: ---
SKALA: 1:5	DATA OPRACOWANIA: 2024-02-20	OPRACOWAŁ: PK
		Str. 44