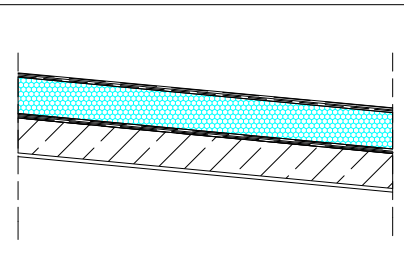



D1	STROPODACH	
5mm	- PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	PROJ. WARSTWY
3mm	- PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA	
22cm	- STYROPAPA JEDNOSTRONNIE LAMINOWANA; λ=0,036W/mK	
-	- PAROIZOLACJA Z FOLI PE	IST. WARSTWY
-	- PAPA PODKŁADOWA ORAZ PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	
-	- STROP TERIVA	
-	- TYNK CEM.-WAP. WEW.	



UWAGI:  
1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi. Projekt architektoniczny jest opracowaniem nadrzędnym. Projekty branżowe należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury.  
2. Wymiary drzwi podane w świetle ościeżnic. Wymiary okien, wylotów, zestawów okiennych, rolet podane w świetle muru. Rozpatrywać wg legendy rysunkowej.  
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi elementami składającymi się na komplet dokumentacji projektowej.  
4. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:  
a) Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;  
b) Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych;  
c) obowiązujące Normy (wg P.K.N.);  
d) instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych.  
5. Przed przystąpieniem do realizacji, w razie wykonawstwa, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.  
6. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu.  
7. Wszelkie prace wykonać zgodnie z technologią producenta, z użyciem systemowych akcesoriów, zgodnie ze sztuką budowlaną.  
8. Inwentaryzacja została opracowana w zakresie niezbędnym do wykonania robót budowlanych.  
9. W przypadku, gdy w/w wymienionych dokumentach lub załącznikach zostały użyte znaki towarowe, oznacza to, że są podane przykładowo i określają jedynie minimalne oczekiwane parametry jakościowe oraz wymagany standard. Dopuszcza się zastosowanie materiałów lub urządzeń zamiennych, lecz o parametrach technicznych i jakościowych równoważnych lub lepszych, których zastosowanie w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań przyjętych w projekcie budowlanym. Wykonawca, który zastosuje urządzenia lub materiały równoważne, będzie obowiązany wykazać, przed przystąpieniem do realizacji, że zastosowane przez niego urządzenia i materiały spełniają wymagania określone w dokumentacji projektowej.

 <b>Glob Projekt</b> Sp. z o.o.	Chabówka 86A 34-720 Chabówka tel. 510 158 499, 788 526 382 globprojekt@gmail.com
Inwestor: <b>Gmina Rabka-Zdrój</b> <b>ul. Parkowa 2</b> <b>34-700 Rabka-Zdrój</b>	
Nazwa inwestycji: Opracowanie dokumentacji technicznej w ramach projektu, pn.: "Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Rabka-Zdrój", dla części V: "Opracowanie dokumentacji technicznej dla budynków przy ul. Podhalanckiej 17B, 34-700 Rabka-Zdrój, tj. budynek socjalno-garażowy, budynek administracyjny oraz budynek warsztatowy."	
Lokalizacja inwestycji: ul. Podhalancka 17B 34-700 Rabka-Zdrój działka o nr 4629	
Tytuł arkusza: <b>Rzut dachu - budynek administracyjny</b>	
Forma: Termomodernizacja - projekt wykonawczy	
Opracował: <b>mgr inż. Marcin Chryczyk</b> Upr. nr ewid. MPOIA/041/2018 MP-2399	Podpis:
Skala rysunku: 1:50	
3	07.2022r.

ARCHITEKTURA