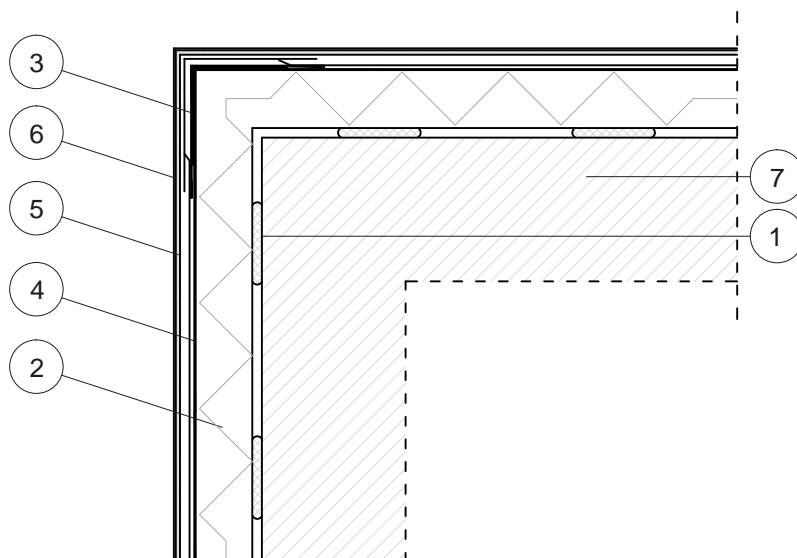


1. Środek klejący do styropianu
2. Izolacja termiczna ze styropianu gr. 15cm
3. Narożnik metalowy fabrycznie oklejony zbrojoną siatką
4. Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
5. Farba gruntująca
6. Wyprawa elewacyjna
7. Podłoże – ściana murowana



#### UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać równoległe 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, witryn, 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 fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
6. Nie należy odmierać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu.
7. Wszelkie prace wykonywać zgodnie z technologią producenta, z użyciem systemowych akcesoriów, zgodnie ze sztuką budowlaną.
8. Inwentaryzacja została opracowana w zakresie niezbędnym do wykonania robót budowlanych.
9. Wykonawca analizując opis techniczny, dokumentację techniczną (w tym: STWiORB, BIOZ, część rysunkową) przedmiotu zamówienia powinien założyć, że każdemu odniesieniu o którym mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 PZP użytemu w w/w dokumentach towarzyszy wyraz „lub równoważne”.
10. 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.

Nazwa inwestycji: Termomodernizacja budynku Publicznej Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej		Faza: Projekt techniczny	
Adres inwestycji: ul. Wolności 259; 58-560 Jelenia Góra powiat: m. Jelenia Góra; gmina: m. Jelenia Góra działka nr ewidencyjny: 51 jednostka ewid.: 026101_1, m. Jelenia Góra obręb ewid.: 0007, Cieplice – VI,		Branża: architektoniczna	
Inwestor: Miasto Jelenia Góra		Data: 08.02.2021 r.	
Wykonawca: K 30 Sp. z o.o. ul. Kielecka 30/5, 02-530 Warszawa e-mail: biuro@k30.com.pl tel. 570 009 455, 664 566 191 NIP: 512-37-41-007			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Marek Naja	54/LOIA/09 spec. architektoniczna	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Katarzyna Genca	204/LBOKK/2017 spec. architektoniczna	
Asystent projektanta	mgr inż. arch. Justyna Boczek		
Nazwa rysunku Ocieplenie wypukej i wklęsłej krawędzi budynku		Skala 1:10	Nr rysunku D-07