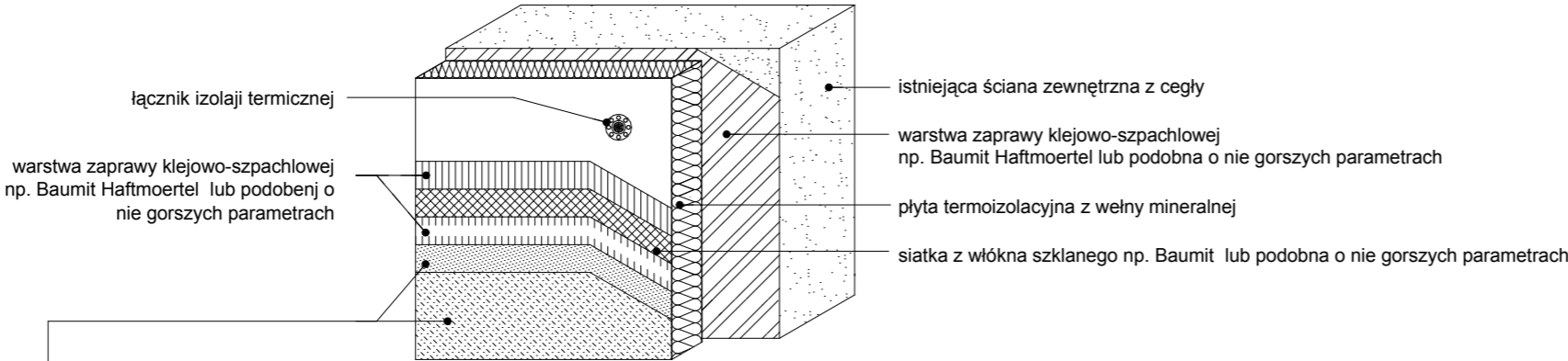


Przekrój przez system ocieplenia z wykorzystaniem płyt z wełny mineralnej.

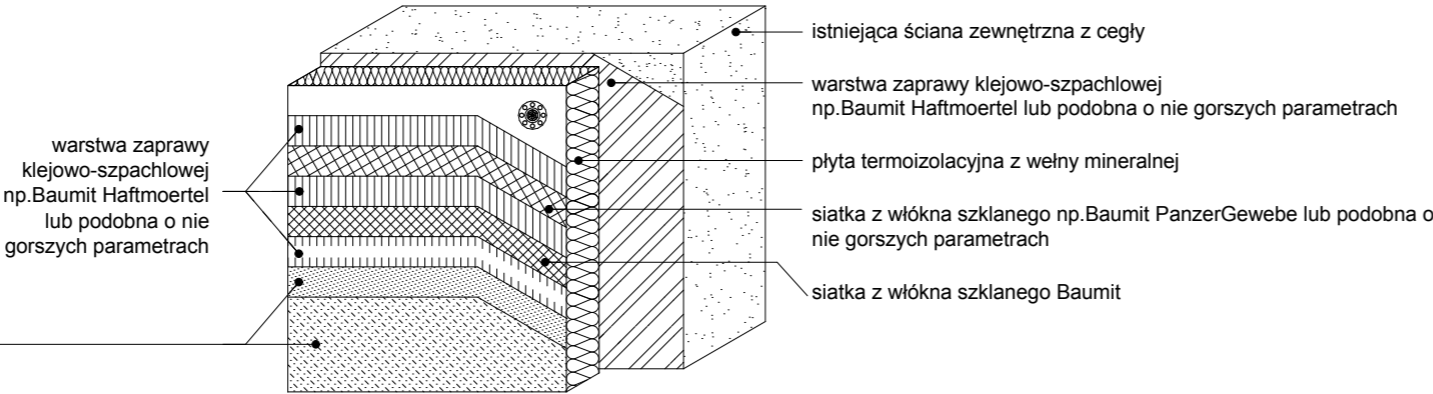
SYSTEM OCIEPLENIA NP. BAUMIT LUB PODOBNY O NIE GORSZYCH PARAMETRACH  
Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ STANDARDOWĄ  
(W STREFIE POWYŻEJ 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)



wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego gr.1,5mm:  
mineralna (system Baumit Mineral M lub podobny o nie gorszych parametrach):

- podkład tynkarski np. Baumit EdelPutzGrund lub podobny o nie gorszych parametrach
- tynk mineralny np. Baumit EdelPutz Spezial lub podobny o nie gorszych parametrach
- farba fasadowa Sigma lub podobna o nie gorszych parametrach

SYSTEM OCIEPLENIA NP. BAUMIT LUB PODOBNY O NIE GORSZYCH PARAMETRACH  
Z WARSTWĄ ZBROJĄCĄ WZMOCNIONĄ  
(W STREFIE DO 2 M MIERZĄC OD POZIOMU TERENU)



UWAGA:  
- wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża: architektura

Autorzy projektu	nr upr.	podpis
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz		
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski		
inż. arch. Dariusz Zniszczoł	62/06/SLOKK/II	
mgr inż. arch. Agnieszka Milczyńska		
asyst. arch. Piotr Łukasik		




**PROJEKT PLUS ARCHITEKCI**  
s.c.Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski  
Plac Krakowski 10,41-800 Zabrze  
tel./ fax:(32) 235 22 99,271 24 32

CAD: Archicad 11/PPA  
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:

"Projekt budowlano-wykonawczy ocieplenia ścian zewnętrznych i dachu w ramach termomodernizacji oraz dobudowa dźwigu osobowego dla osób niepełnosprawnych".

Szpital przyjazny środowisku, proekologiczne zmiany w budynku Szpitala Miejskiego.

Inwestor:

SPZZOZ Szpital Miejski  
w Sosnowcu  
ul. Zegadłowicza 3

Data:  
czerwiec 2009

Podpis:

Nazwa rysunku:

**Detal systemu ocieplenia z wykorzystaniem płyt z wełny mineralnej**

Data: czerwiec 2009  
Format druku: a3

Skala:  
**1:10**

Nr Rys.:  
**D-6**

Kopowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.