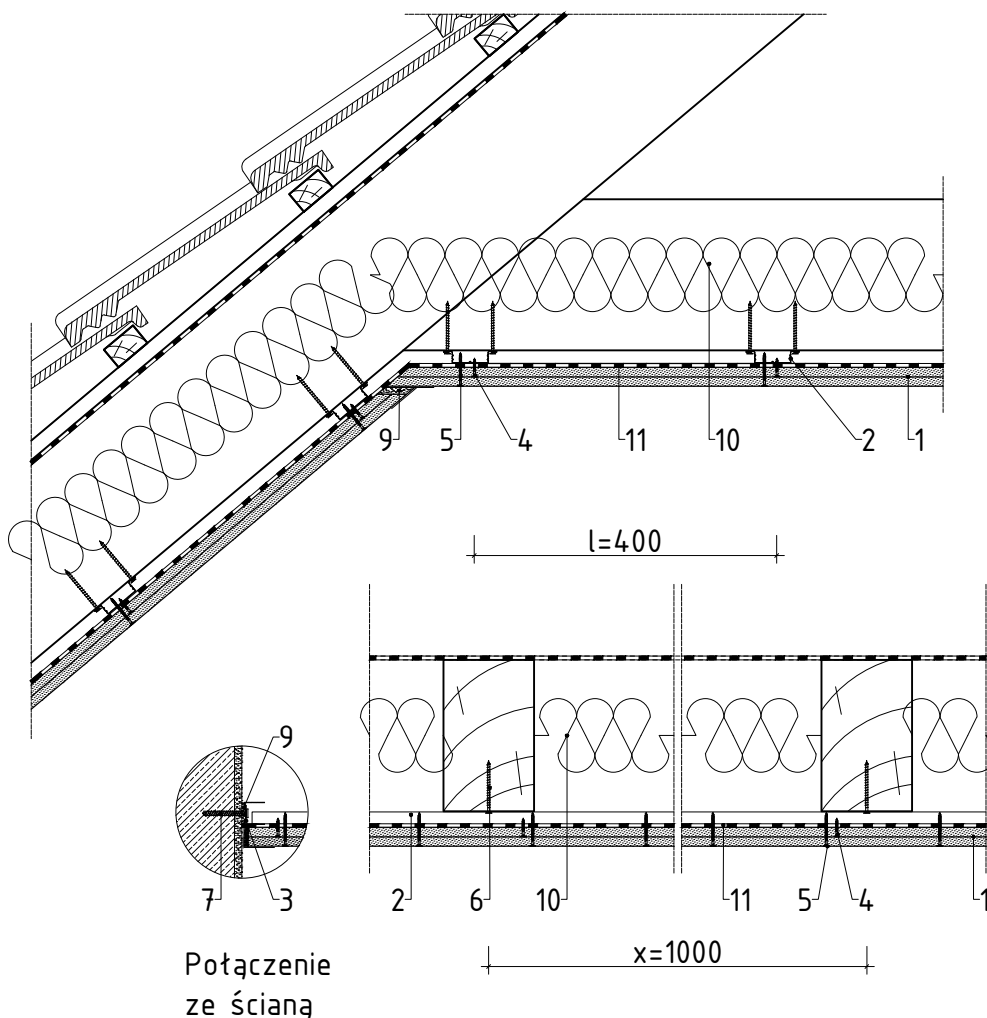


Zabudowa poddasza w systemie G-K



Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ		ZUŻYCIE
1	Płyta gipsowo-kartonowa gr. 2x12,5mm	2,00 m ²
2	Profil kapeluszowy	3,20 m
3	Profil UD30	0,40 m
4	Wkręt TN 25 co 400mm	10,00 szt
5	Wkręt TN 35 co 150mm	25,00 szt
6	Wkręt do drewna (mocowanie wieszaków)	8,00 szt
7	Stalowe elementy mocujące: kotki, dyble	1,00 szt
a	Masa szpachlowa :	0,50 kg
b	Taśma spoinowa	1,40 m
c	Masa szpachlowa wykończeniowa	0,10 kg
9	Taśma uszczelniająca piankowa szer. 30mm	0,40 m
10	Wełna mineralna	1,00 m ²
11	Paroizolacja	1,00 m ²

Nakłady materiałowe mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów.

CAD projekt
Robert Wiczorkowski

ul. Moniuszki 10A
59-800 Lubiąż
tel. 721 55 25

INWESTOR:
Urząd Miasta
ul. 11 Listopada 35
59-850 Świeradów Zdrój

OBIEKT/ADRES:
Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem
na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju
dz. nr 47, 31 A.M.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój

TYTUŁ RYSUNKU:
Detal sufitu i zabudowy ściany

OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. Przemysław Zagórski
Upr. nr 66/07/DDA, OS-1182 SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA
SPRAWDZIŁ:
mgr inż. arch. Adam Konsencjusz
Upr. nr 36/07/DDA, OS-1184 SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA

PODPIS:

DATA: 28.12.2015

SKALA:

1:20

NR RYSUNKU:

5/D