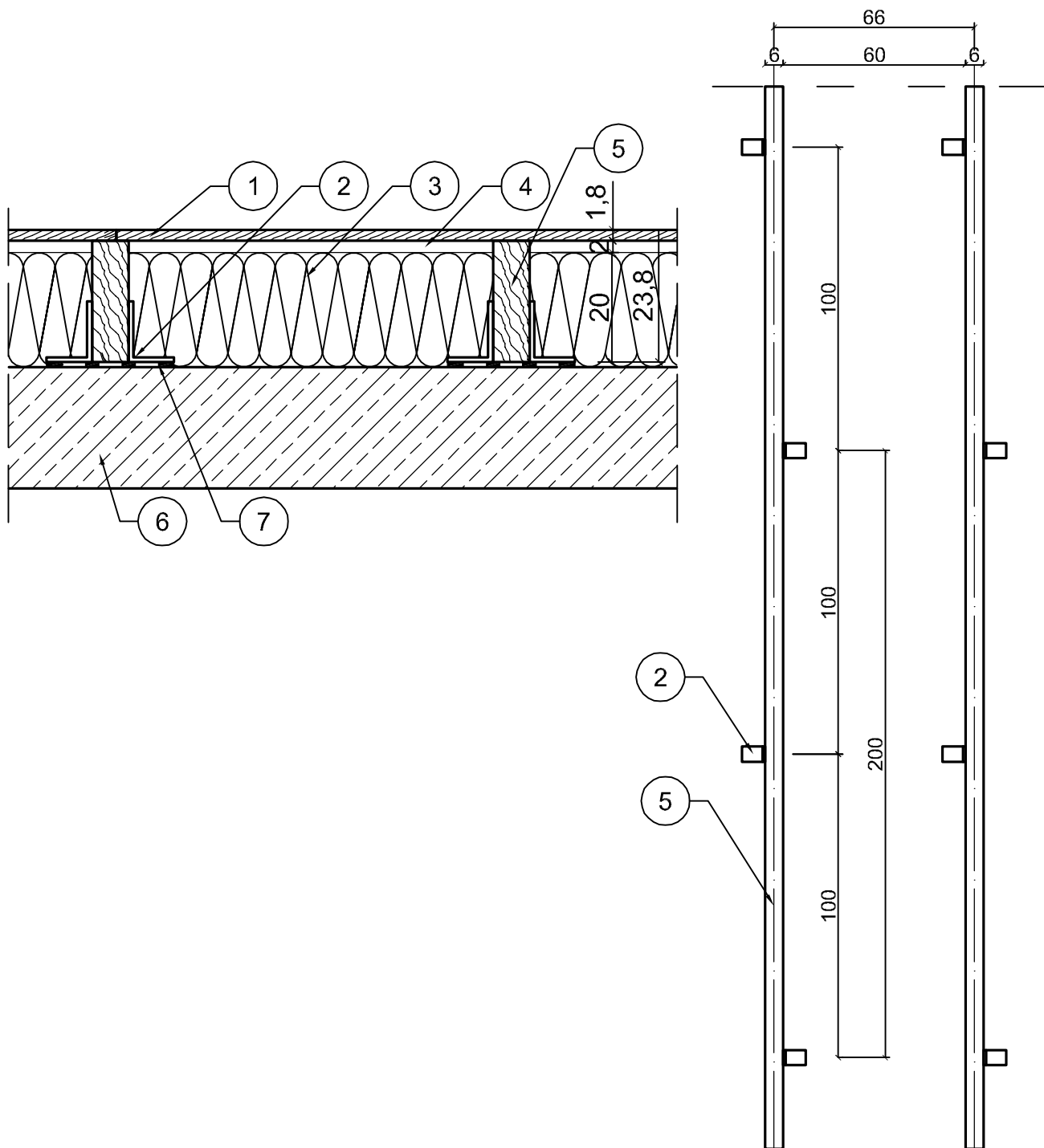


OCIEPLENIE STROPU PODDASZA



1. Płyta OSB gr.18 mm
2. Łącznik z blachy
3. Wełna mineralna gr.20 cm
4. Szczelina wentylacyjna
5. Legary drewniane 6x22 cm
6. Istniejący strop
7. Podkładka akustyczna

EKOPROBUD
Firma projektowo-wykonawcza

EkoProBud
Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65
tel. 509 527 540, www.ekoprobudsc.pl

ADRES INWESTYCJI: **Budynek mieszkalny wielorodzinny**
ul. Janasa 17
41-700 Ruda Śląska

TYTUŁ:
PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. JANASA 17 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI

TYTUŁ RYSUNKU: **OCIEPLENIE STROPU PODDASZA**

BRANŻA:
ARCH.

ARCHITEKTURA
PROJEKTOWAŁ: **mgr inż. arch. L. Wiśniowski** nr upr. 743/87

PODPIS: 03-2020

SPRAWDZIŁ: **mgr inż. arch. Ł. Wengler** nr. upr. 6/10/SLOKK

PODPIS: SKALA: 1:10, 1:20

OPRACOWANIE: **inż. Karolina Krajewska**

PODPIS: NR RYS.

KIEROWNIK BIURA: **dr inż. T. Muzyczuk**

PODPIS:

25