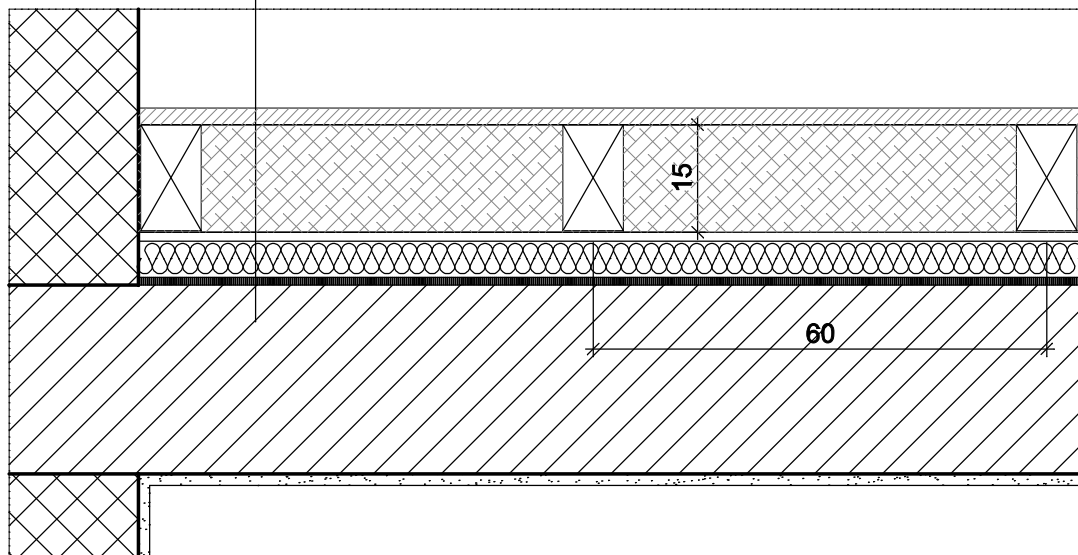



# Szczegół S12

## IZOLACJA TERMICZNA STROPU

### przekrój pionowy

1. konstrukcja istniejącego stropu
2. izolacja paroszczelna: folia PE paroszczelna
3. istniejąca izolacja termiczna
4. istniejące płyty OSB
5. dodatkowa izolacja termiczna: płyty ze skalnej wełny mineralnej gr 15,0 cm ( np Rockwool Toprock Super )
6. konstrukcja rusztu drewnianego : belki 60x150mm co 60 cm
7. nowa posadzka techniczna: płyty OSB 22 mm
8. przestrzeń wentylowana



 <b>arch. Arkadiusz Zientala</b> <small>PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-300 Wodzisław Śl. ul. P. Piłsueha 9, tel. 615 101 906, 615 101 904</small>			
<b>NAZWA PROJEKTU</b> <b>Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego</b>		<b>PROJEKTANT BR. ARCHITEKTONICZNEJ</b> <b>mgr inż. arch. Arkadiusz Zientala</b> <small>nr upr. 21/99 - spec. arch.</small>	
<b>RYSUNEK</b> <b>IZOLACJA TERMICZNA STROPU</b>		<b>PROJEKTANT BR. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ</b> <b>mgr inż. Radosław Wileński</b> <small>nr upr. SLK/1877/P00K/07</small>	
<b>INWESTOR</b> <b>Zakład Gospodarki Lokalowej</b> <b>43-190 Mikołów</b> <b>ul. Kolejowa 2</b>		<b>SKALA</b> <b>1:10</b>	
<b>LOKALIZACJA</b> <b>43-190 Mikołów</b> <b>os. Mickiewicza 7, dz. nr 2246/59</b>		<b>DATA</b> <b>11.2015</b>	<b>NR RYS.</b> <b>T-14</b>