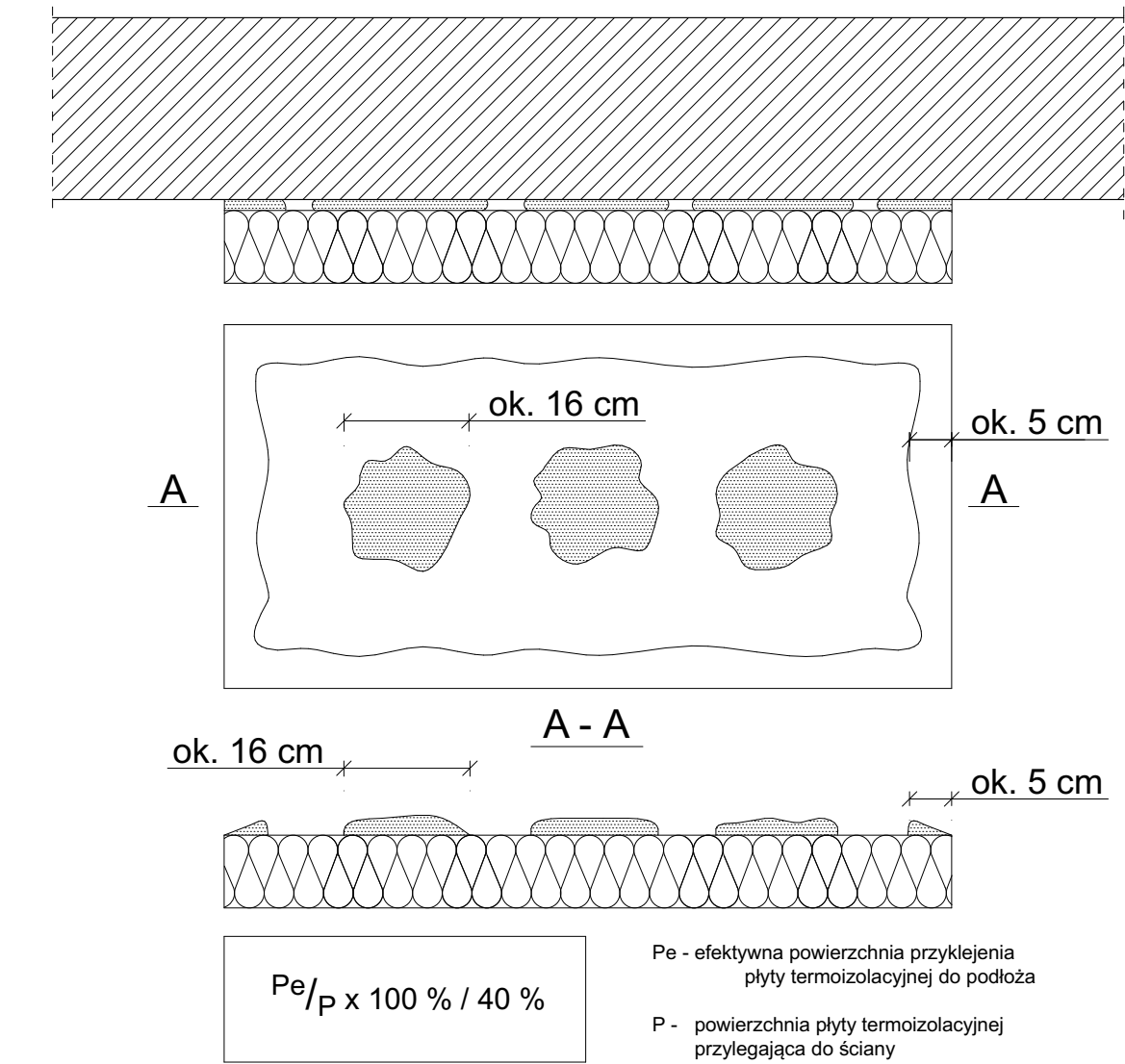
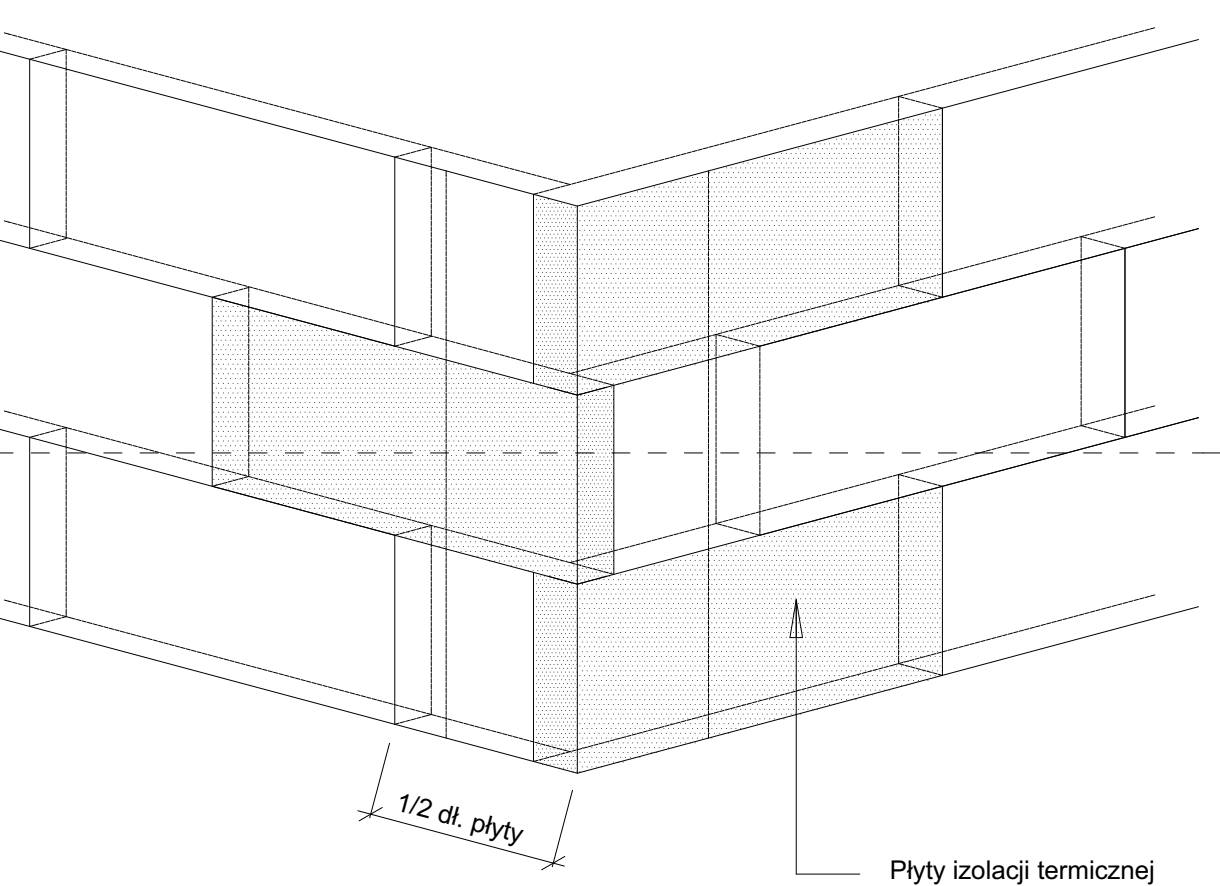


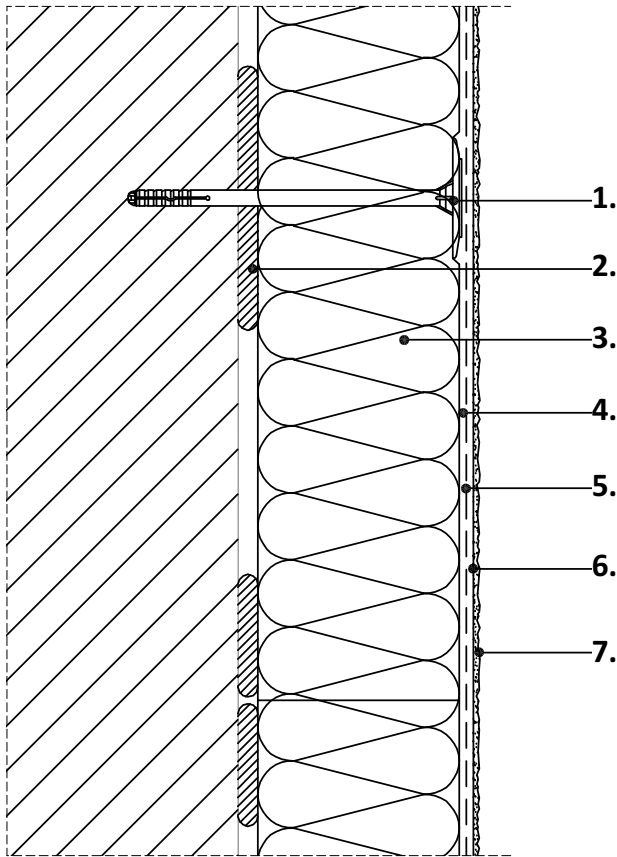
Sposób klejenia styropianowych płyt izolacji termicznej



Ułożenie płyt izolacji termicznej - naroże

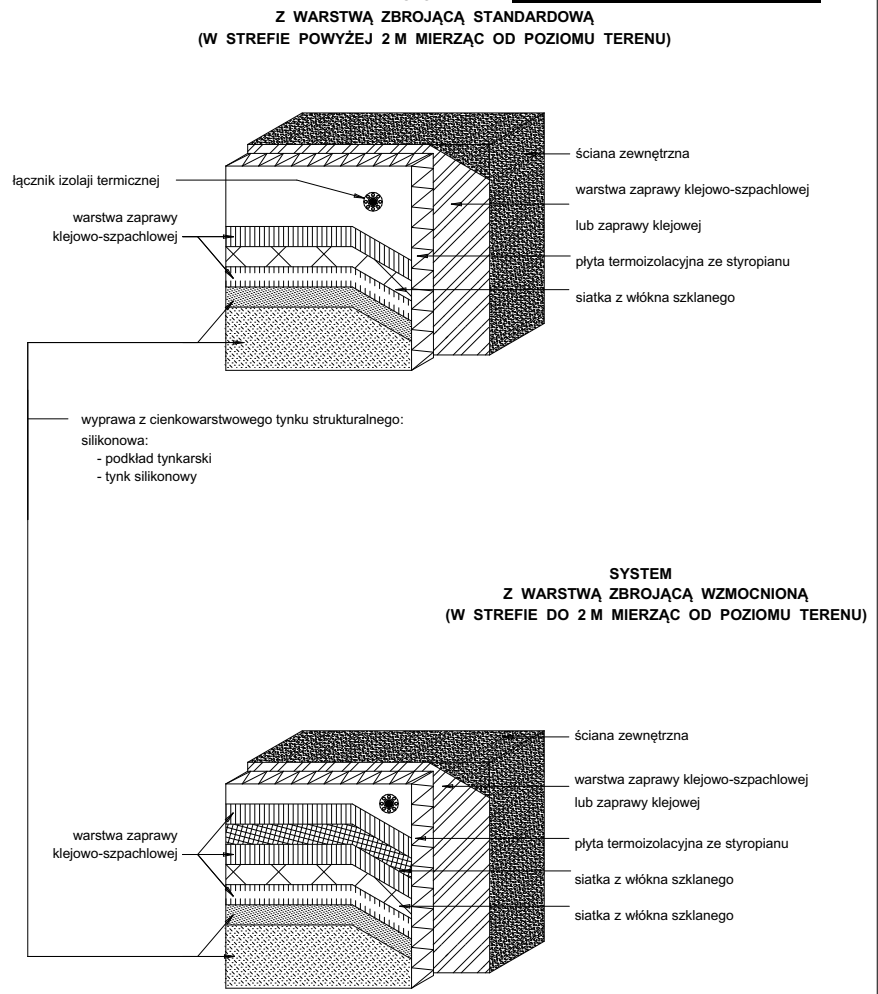


Układ warstw systemu ociepleń



- LEGENDA**
- 1. Kołek rozprężny
  - 2. Zaprawa klejąca
  - 3. Płyta termoizolacyjna
  - 4. Warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej
  - 5. Siatka z włókna szklanego
  - 6. Środek gruntujący
  - 7. Cienkowarstwowa wyprawa tynkarska

Przekrój przez system ociepleniowy z wykorzystaniem: płyt styropianowych



Prawa autorskie zastrzeżone. Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.				
Inwestycja: <b>WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. TRUSKAWKOWEJ 3-5 W JASTRZĘBIU-ZDRÓJU</b>		Inwestor: <b>Wspólnota Mieszkaniowa ul. Truskawkowa 3-5 44-330 Jastrzębie-Zdrój</b>		
Biuro projektowe: <div> TWOiarchitekci</div>		<b>"TWOiarchitekci" S.C.</b> ul. Mikołowska 73, 44-203 Rybnik mail: kontakt@twoi-architekci.pl, www.twoi-architekci.pl tel.: 502-474-020, 505-841-316		
Nazwa rysunku: <b>Montaż płyt izolacji termicznej oraz przekrój przez system ociepleniowy</b>		Adres inwestycji: <b>ul. Truskawkowa 3-5, 44-330 Jastrzębie-Zdrój dz. nr.: 1077/56</b>		
Faza / Symbol projektu: <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNY BUDOWLANO-WYKONAWCZY / PA B-W</b>				
WERSJA INFORMACYJNA   WERSJA DO ZATWIERDZENIA   <b>WERSJA DO REALIZACJI</b>		Nr uprawnień:	Podpis:	Nr rysunku:
Opracował: mgr inż. arch. Michalina KLUGER mgr inż. arch. Marcin CHMURCZYK mgr inż. arch. Emilia SKROBEK				<b>3.1</b>
Projektował: mgr inż. arch. Józef KUŁAGOWSKI		SL-1385 26/09/SLOKK		Skala rysunku: <b>1:10, 1:20, 1:15</b>
Sprawdzał:				Data: <b>wrzesień 2018r.</b>