



1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejąco - szpachlowej KOMBI
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70 (FS 15)
4. warstwa zbrojąca: zaprawa klejąco - szpachlowa KOMBI z zatopioną siatką z włókna szklanego
5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego: akrylowa (system KABE THERM):
  - preparat gruntujący Grunt PERMURO GT (GB/GK)
  - tynk akrylowy PERMURO

<div>MTŁupiański</div> <div>ul. Trzciniowa 1 • 12-200 Pisz Tx3@wp.pl fax.: 0874234003, tel.: 0227397020, 607 366 151 NIP: 849 122 79 11 • REGON: 280130524</div>		nr rysunku
inwestor: Gmina Pisz adres: ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz		22
projekt: <div>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO w PISZU wraz z remontem dachu</div>		
nazwa rys: <div>Detal połączenia systemu ociepleniowego z podbitką dachową</div>		<div>data: XII - 07</div> <div>stadium: PROJEKT BUDOWLANY</div>
		skala 1:10
projektant:	arch M.TOMASZ ŁUPIŃSKI	upr.1/2005/OL
opracował:		