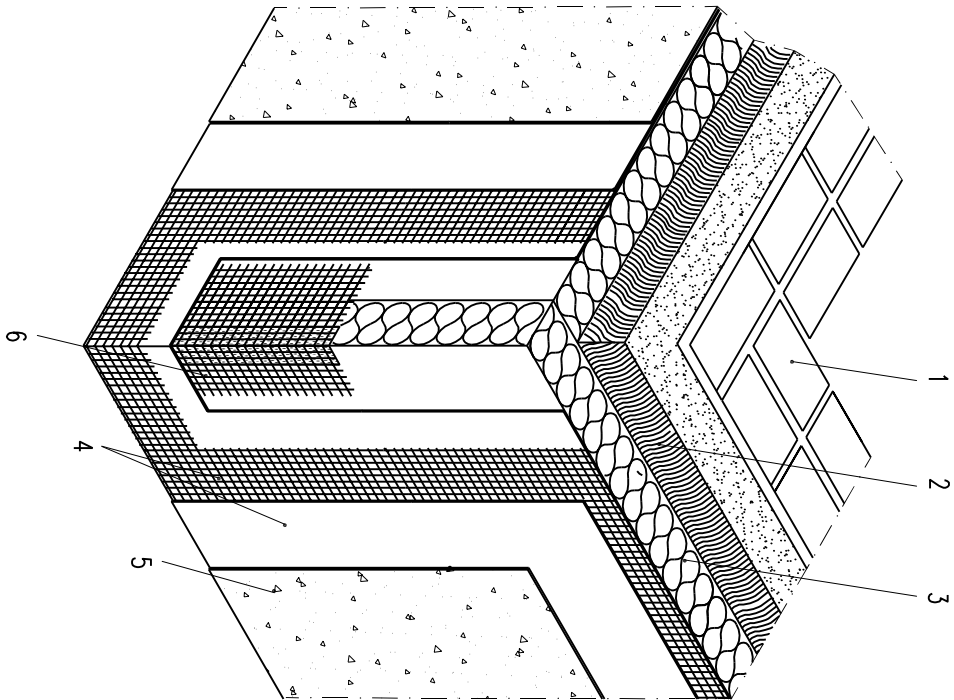
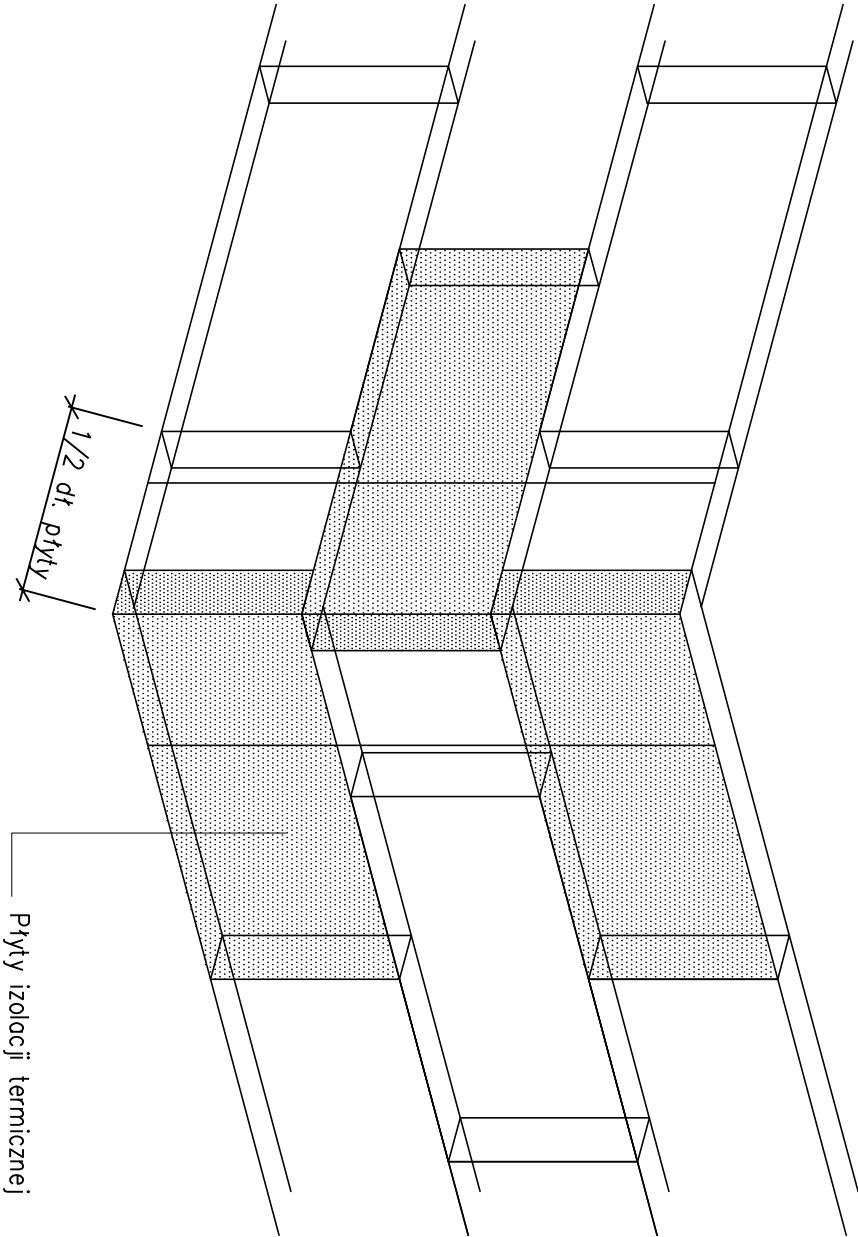


SZCZEGÓŁ "1"




- Istniejąca sciana zewnętrzna
- Masa klejąca do systemów ociepleniowych-CAPATECT 190S
- Płyta termoizolacyjna – styropian EPS 70–040
- Klej do systemów ociepleniowych-CAPATECT 190 z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego ST 112–110/7
- Tynk cienkowarstwowy sylikatowy SYLITOL FASSADENPUTZ K15(C1127)
- Kątownik ochronny do naroży CAPATECT EKSCHUTZSCHINE

SZCZEGÓŁ– NAROŻE ZEWNĘTRZNE



Płyty izolacji termicznej przykleja się pasami od dołu do góry, po uprzednim przymocowaniu listwy startowej. Płyty należy mocować do podłoża poziomo (wzdłuż dłuższej krawędzi) z zachowaniem mijankowego układu spoin pionowych. Nie mogą tworzyć się spoiny krzyżowe. Spoiny płyt nie mogą przebiegać w narożach otworów (np. okien), ani na rysach i pęknięciach w ścianie oraz na przejściach między różnymi materiałami ściennymi. Na całej powierzchni ocieplenia ściany płyty powinny dokładnie przylegać do siebie. Na ścianach z prefabrykatów, płyty izolacji termicznej należy tak przyklejać, aby styki między nimi nie pokrywały się ze złączami ścian. Niedopuszczalne jest występowanie masy klejącej w spoinach.

ZAMAWIAJĄCY: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH, UL. ŁOMPY 19, 40–038 KATOWICE			
NAZWA INWESTYCJI: REMONT ELEWACJI BUDYNKÓW NR 1, 4, 5, 9, 16, 17, 18 NALEŻĄCYCH DO KOMPLEKSU KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI W KATOWICACH PRZY UL. KOSZAROWEJ 17			
OBIEKT: BUDYNEK NR 4, UL. KOSZAROWA 17, 40–068 KATOWICE			
TYTUŁ: PB. "REMONT ELEWACJI BUDYNKU NR 4			
SZCZEGÓŁY OCIEPLENIA NAROŻY WYPUKŁYCH BUDYNKU			
<div><div><div><div><div></div><div>"MABUD" BIURO USŁUG DLA BUDOWNICTWA, SPÓŁKA CYWILNA</div></div></div><div><div>DANUTA I MARIAN MAZGAJ, ul. KOZIELSKA 93/12, 44–121 GLIWICE</div></div></div></div>			
PROJEKTANT:	inż. DANUTA MAZGAJ	NR UPR. 163/80	09–2009
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. SEBASTIAN MAZGAJ	NR UPR. SK/269/PWCK/09	09–2009
WYKONALC:	mgr inż. arch. ALCJA SZARGUT	NR UPR. –	09–2009
WYKONALC:	inż. WALDEMAR DEUGOSZ	NR UPR. SK/2641/PWCK/09	09–2009
SKALA RYSUNKU:	1:10	NR PROJEKTU: 200816–II/PB–ANEKS	NR RYSUNKU: PB/4