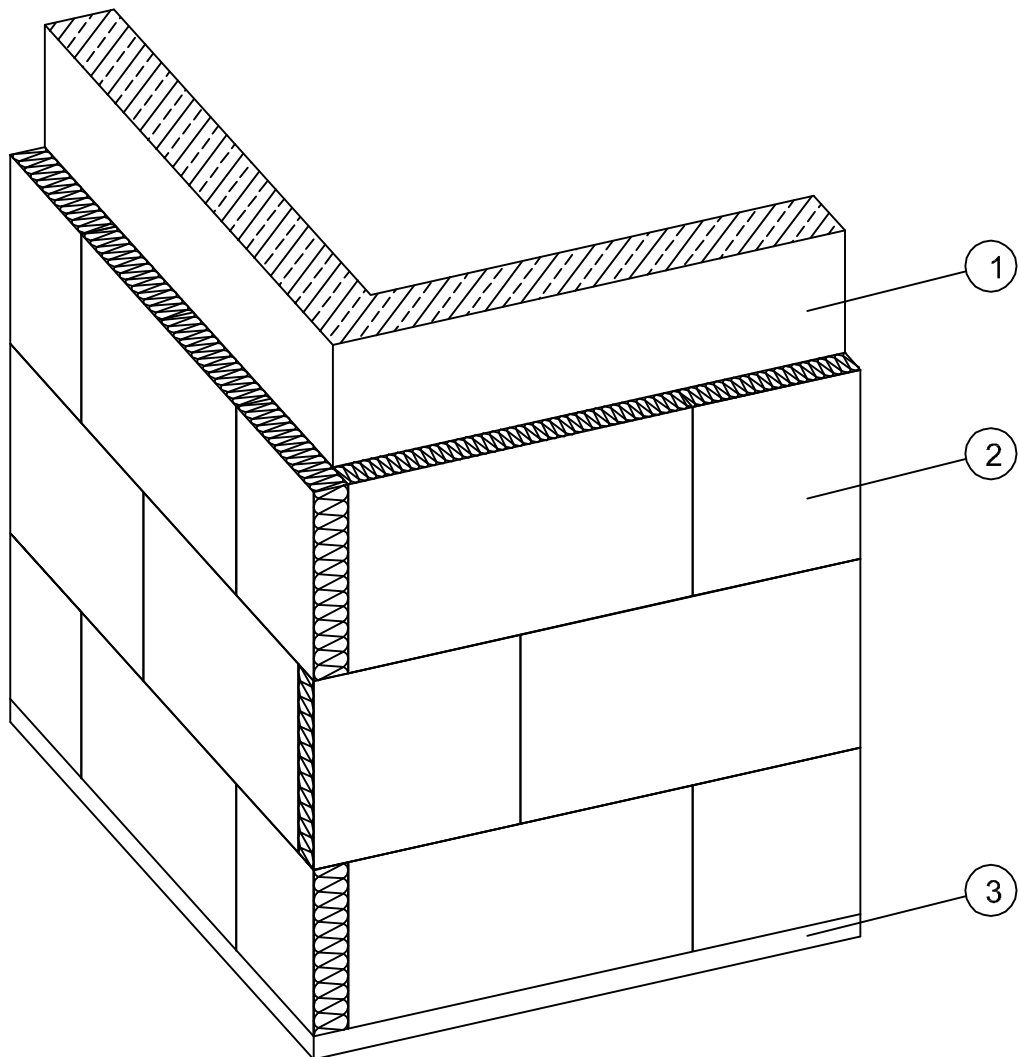


Układ płyt termoizolacyjnych na narożu wypukłym



- ① Docieplana przegroda
- ② Izolacja termiczna
- ③ Profil cokołowy

BPBI BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERYJNYCH Katarzyna Malicka ul. Jana Pawła II 12D (1 piętro) 05-250 Radzymin tel. 501-654-476 e-mail: malickim6@wp.pl			
nazwa opracowania: Projekt termomodernizacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Płockiej 1B w Ciechanowie			
nazwa rysunku: UKŁAD PŁYT NA NAROŻU WYPUKŁYM			
inwestor: Wspólnota mieszkaniowa ul. Płocka 1B; 06-400 Ciechanów		stadium: Projekt Budowlany	
lokalizacja: ul. Płocka 1B; 06-400 Ciechanów; dz. ew. 32/5 ; obręb Szczurzyn		branża: Architektura	Skala: ----
zespół projektowy: projektował: mgr inż. Michał Kubacki St-535/80 opracował: inż. Mariusz Malicki MAZ/0953/PWOKb/17 data: luty 2020		uprawnienia: _____ wersja: A	podpis: _____ format: A4
numer rysunku: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">8</div>			