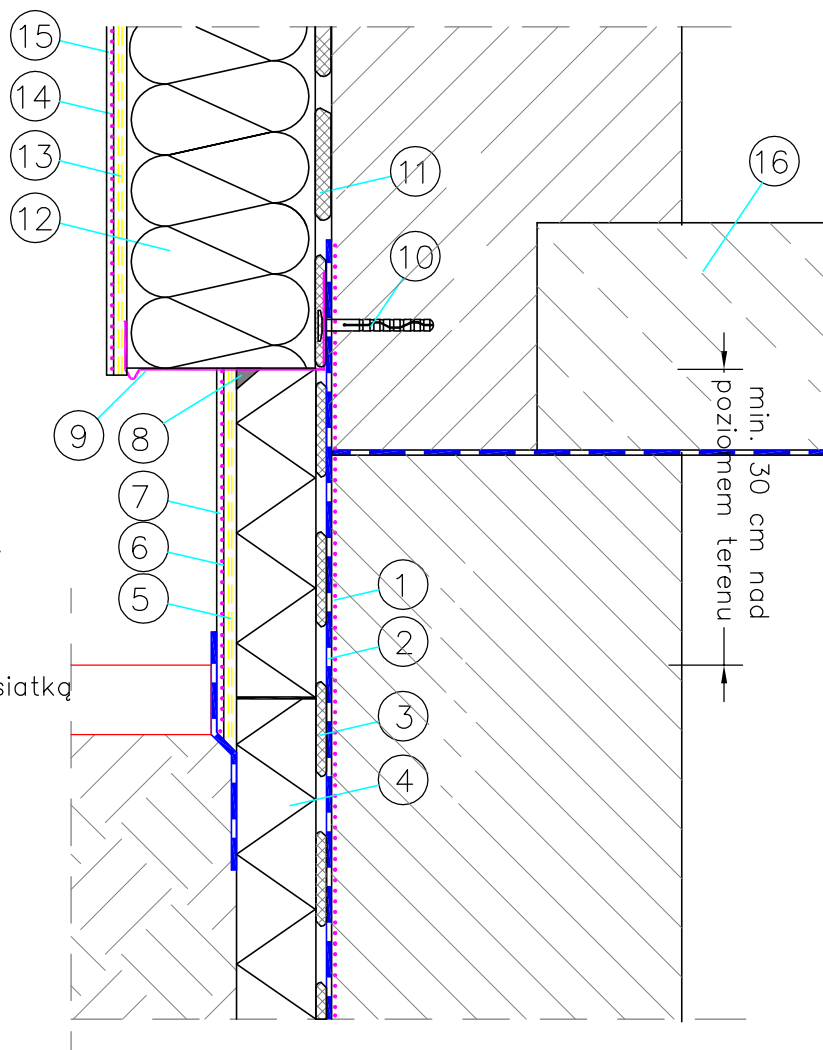


Docieplenie cokołu budynku



- ① Grunt pod pionową bitumiczną izolację
- ② Bitumiczna izolacja pionowa
- ③ Klej do styropianu systemowy
- ④ Styropian ekstrudowany
- ⑤ Warstwa podwójnie zbrojona siatką
- ⑥ Farba gruntująca systemowa
- ⑦ Tynk mozaikowy systemowy
- ⑧ Akryl
- ⑨ Profil cokołowy
- ⑩ Dybel mocujący profil cokołowy
- ⑪ Zaprawa klejąca systemowa
- ⑫ Izolacja termiczna
- ⑬ Zaprawa systemowa podwójnie zbrojona siatką do wysokości min. 2 m nad poziom terenu
- ⑭ Farba gruntująca systemowa
- ⑮ Wyprawa elewacyjna systemowa
- ⑯ Strop nad piwnicami

Obiekt:	BUDYNEK BIUROWO-USŁUGOWY UL. OBROŃCÓW WESTERPLATTE 3 78-520 ZŁOCENIEC	Branża:	Architektura
		Stadium:	Projekt budowlany
Treść rysunku:	SZCZEGÓŁ DOCIEPLENIA COKOŁU	Data:	Marzec 2015 r.
Inwestor:	Spółdzielnia Mieszkaniowa "Postęp" 78-520 Złocieniec, ul.Obr.Westerplatte 3	Skala:	
Opracował:	Inż Marek Miętek	A/PNB/8300/75/80	Rys: K - 3