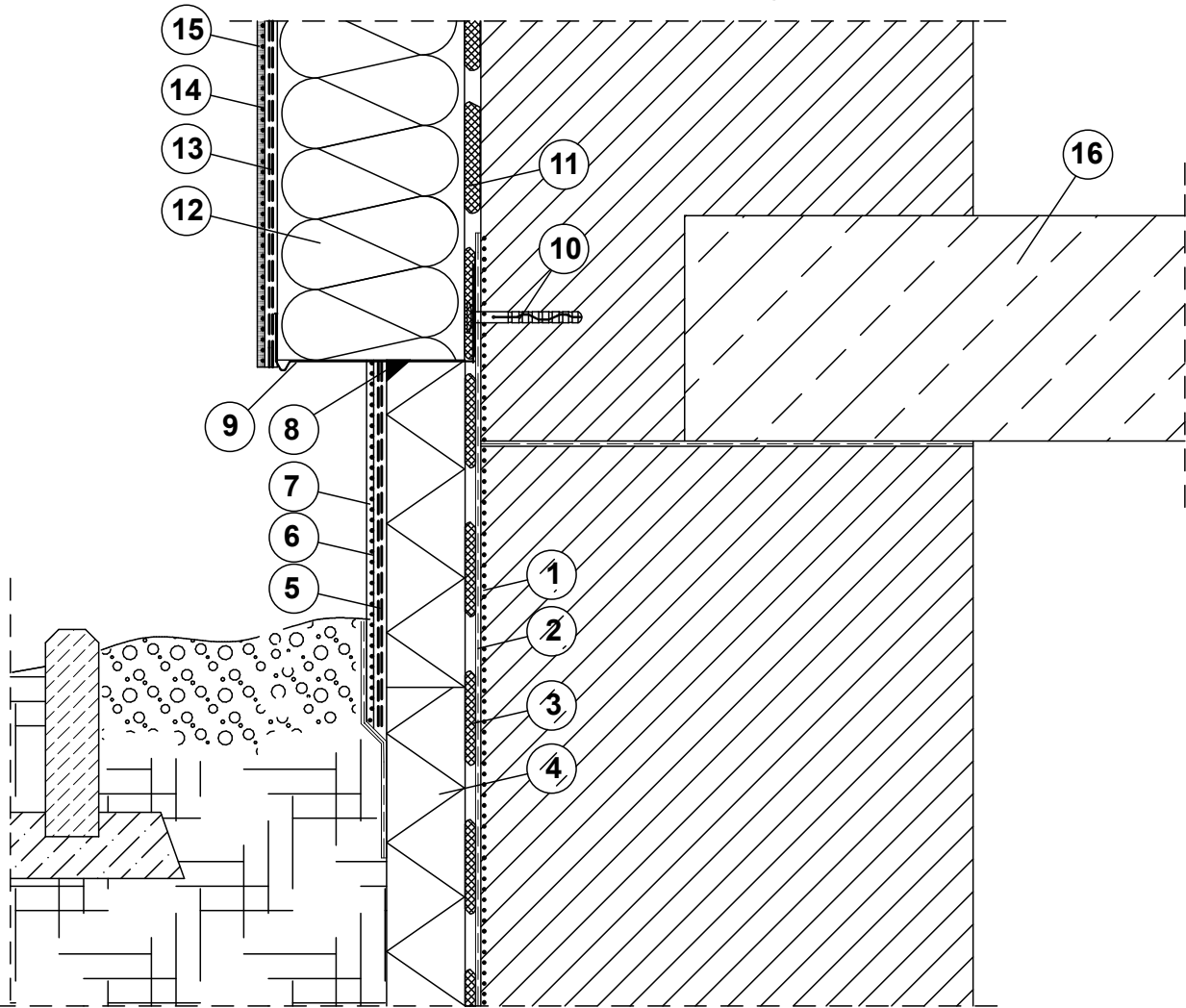


Docieplenie cokołu budynku



- | | |
|--|--|
| 1 Grunt pod pionową bitumiczną izolację | 12 Izolacja termiczna |
| 2 Bitumiczna izolacja pionowa | 13 Zaprawa podwójnie zbrojona siatką do wysokości min. 2 m nad poziom terenu |
| 3 Ceresit CP 43 | 14 Farba gruntująca |
| 4 Styropian ekstrudowany lub twardy FS20 | 15 Wyprawa elewacyjna |
| 5 Warstwa podwójnie zbrojona siatką | 16 Strop nad piwnicami |
| 6 Farba gruntująca | |
| 7 Tynk mozaikowy | |
| 8 Akryl | |
| 9 Profil cokołowy | |
| 10 Dybel mocujący profil cokołowy | |
| 11 Zaprawa klejąca | |

INBUD

Zakład Nadzoru Budowlanego INBUD
tel. 8860314 kom. 603 878925
os. Stare Sady 19a, 98-300 Wieluń

Obiekt projekt.:	Termomodernizacja budynku mieszkalnego			skala 1:10
Adres:	Wieluń, ul. Piłsudskiego 16, dz. nr geod. 296,297 ob:8			
Przedmiot rys.:	DOCIEPLENIE COKOŁU BUDYNKU			
Projektował:	mgr inż. arch. Ewa Majewska	upr. nr Bł/61/77		Nr rys. D-3
	Kazimierz Bigos	upr. nr 156/79		