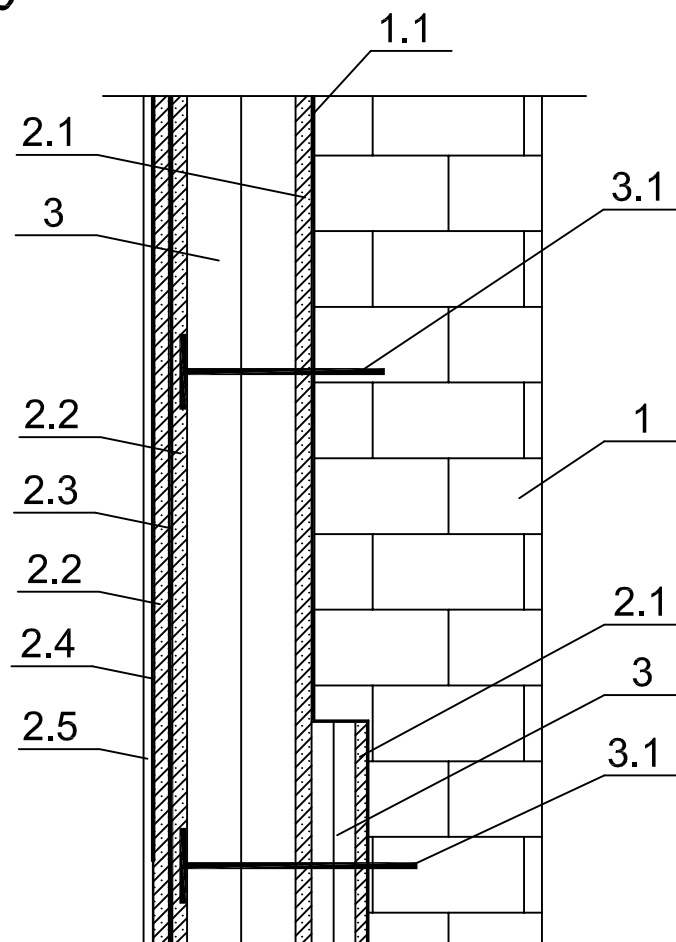


Wyrównanie uskołu cokołu



- 1. Ściana
- 1.1. Gruntownik na bazie szkła wodnego potasowego
- 2. System docieplenia
- 2.1. Zaprawa klejąca
- 2.2. Zaprawa zbrojąca
- 2.3. Siatka z włókna szklanego o oczkach 5x4 mm
- 2.4. Farba podkładowa
- 2.5. Tynk zacierany, cienkowarstwowy
- 3. Materiał docieplający
- 3.1. Kolki mocujące

| PRACOWNIA PROJEKTOWA KODA w BIAŁYMSTOKU | | | | | |
|--|--|------------------|---|---|----------------------|
| Temat: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Wysokiem Mazowieckiem | | | Obiekt: Budynek Szkoły Podstawowej nr 1 w Wysokiem Mazowieckiem | | |
| Nazwa rys: szczegół docieplenia | | | Skala 1:100 | DT 5/2011 | Nr rys: 39 |
| Autor | mgr inż.arch. Krzysztof Guszcza mgr inż.arch. Piotr Koda | BL-PdOKK/56/2005 | Kier. Prac. | mgr inż.arch. Piotr Koda | |
| Opracował | mgr inż.arch. Piotr Koda | | Spraw dził | mgr inż.arch. Grzegorz Kowalewski | BL-PdKPOKK/1A49/2008 |