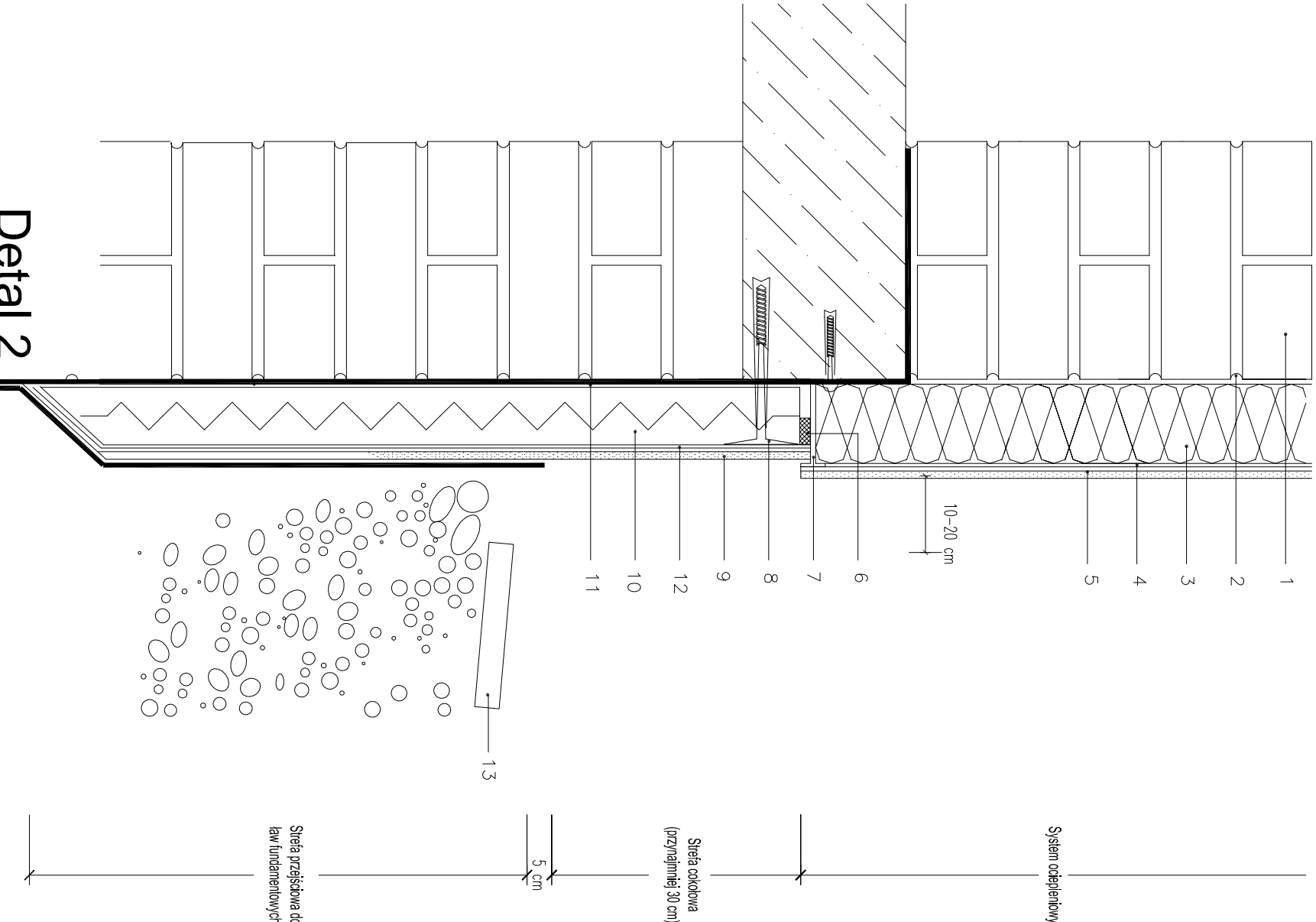


Detal 1



Detal 2

- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych
- 3 Płyta z materiału termoizolacyjnego
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Taśma uszczelniająca
- 7 Listwa startowa (cokołowa)
- 8 Kołek mocujący
- 9 Tynk cienkowarstwowy lub dekoracyjny
- 10 Płyta np. ROOFMATE SL
- 11 Izolacja przeciwwodna np.: "Superflex 10"
- 12 Masa "Plastikol KM2" wzmocniona warstwą tkaniny z włókna szklanego
- 13 Płyta chodnikowa

Cofnięty cokół z dociepleniem ścian piwnicy w gruncie - przekrój pionowy

Detal 1

- 1 Ściana zewnętrzna
 - 2 Klej do systemów ociepleniowych
 - 3 Płyta termoizolacyjna
 - 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną z włókna szklanego
 - 5 Tynk cienkowarstwowy
 - 6 Taśma uszczelniająca
 - 7 Obłachowanie atyki ze spadkiem do wewnątrz
 - 8 Łata drewniana z profilem mocującym (między łatami ocieplenie)
 - 9 Ocieplenie
 - 10 Izolacja przeciwwilgociowa
- Przy pokryciu z blachy miedzianej minimalny odstęp od otynkowanej powierzchni powinien wynosić 40 mm, przy innych blachach 30 mm.
- Zabezpieczenie połączenia (wymiary "a")
- dla budynków do 8 m - 50 mm
 - dla budynków do 15 m - 100 mm
 - dla budynków ponad 15 m - 150 mm
- Rozwiązanie obłachowania i jego mocowania można skonstruować w inny sposób pamiętając o właściwym zabezpieczeniu połączenia z systemem ociepleniowym - wartość "a"

Ocieplenie ściany kolankowej - przekrój pionowy

PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT INWESTYCYJNYCH
PRILEX Sp. z o.o.
ul. Krasnowolska 17
26-600 Radom
tel. (48) 362 54 28

Obiekt: PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR. 3 W RADOMIU
PRZY UL. SOBIESKIEGO 12

| | | | |
|---------------------|---------------------------------|--------------------|---------|
| Inwestor-Zlecający: | | | |
| GMINA MIASTA RADOM | | | |
| UL. KILIŃSKIEGO 30 | | | |
| Branża: | ARCHITEKTURA | Uprawnienia: | Podpis: |
| Projektował: | mgr inż. arch. Jacek Kapusta | UAM-K-8386/137/86 | |
| Opracował: | mgr inż. arch. Sylwester Piętał | | |
| Sprawił: | mgr inż. arch. Zbigniew Choliń | WP-I-K-8386/154/79 | |

Rysunek: DETAL PODNIESIENIA ŚCIAN KOLANKOWYCH
DETAL DOCIEPLENIA ŚCIAN PIWNICZNYCH

| | | | | | |
|---|-------------------|-------|---------|----------|--------|
| Faza: | Projekt budowlany | Data: | 11/2005 | Indeks: | B_A_01 |
| Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Koplowanie i zmiany mogą być dokonywane jedynie za zgodą autorów. | | | | Skala: | |
| | | | | Nr rys.: | 19 |