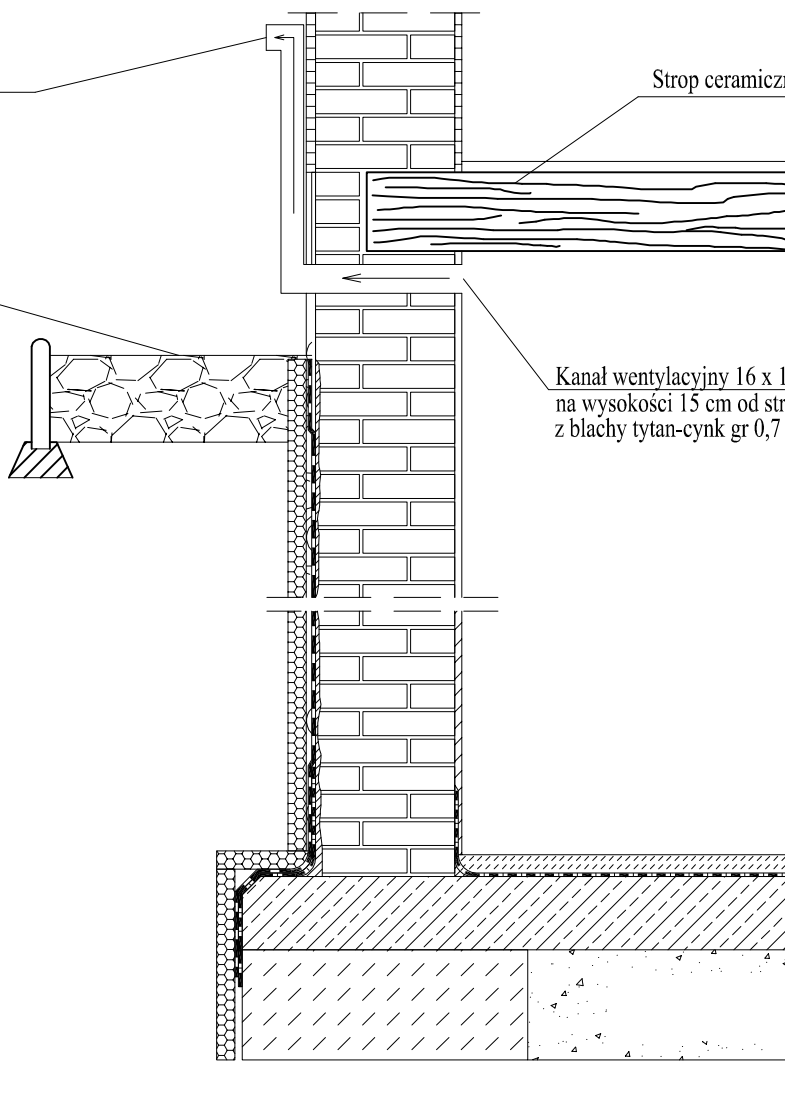


Wylot kanału wentylacyjnego z siatką
min. 2,50 m nad poziomem gruntu
z blachy tytan-cynk gr 0,7 mm

Poziom gruntu

Strop ceramiczny nad piwnicą

Kanał wentylacyjny 16 x 16 cm z siatką
na wysokości 15 cm od stropu nad piwnicą
z blachy tytan-cynk gr 0,7 mm



TECHNICZNA OBSŁUGA BUDOWNICTWA

Krzysztof Terpiłowski
ul. Grodzka 9/18; 58-316 Wałbrzych
NIP 886-004-08-36
email: larosiaz@o2.pl tel. 0604-205-238

| | | | | |
|---------------|---|-------------------------|--|--------------------|
| Projektant: | Krzysztof Terpiłowski | UAN.V 7342/6/3/65/92 | | Data: 05.2012r. |
| Asystent: | | | | Stadium: PB |
| Sprawdzający: | | | | Skala: 1:100 |
| Temat: | WENTYLACJA POMIESZCZEŃ PIWNIC | | | Nr rys.: 4 |
| Inwestor: | WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA UL. ORZESZKOWEJ 12 WAŁBRZYCH | | | |
| Tytuł rys.: | WENTYLACJA Z BLACHY TYTANOWO CYNKOWEJ | | | |