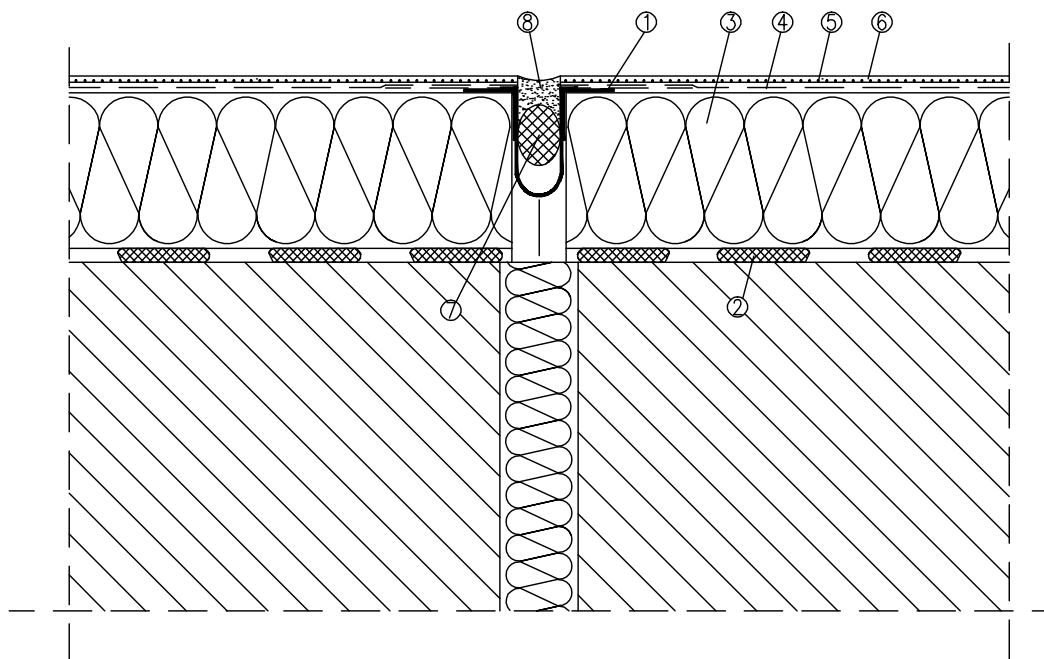


Uszczelnienie dylatacji za pomocą taśmy dylatacyjnej wypełnienie uszczelniaczem poliuretanowym



- ① Taśma dylatacyjna
- ② Zaprawa klejąca
- ③ Izolacja termiczna
- ④ Zaprawa zbrojona siatką z włókna szklanego
- ⑤ Farba gruntująca
- ⑥ Wyprawa elewacyjna
- ⑦ Sznur dylatacyjny
- ⑧ uszczelniacz poliuretanowy

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.

Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.

Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy HOL-BUD i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
HOL-BUD sp. z o.o.

Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu
DOCIEPLENIE (TERMOMODERNIZACJA) BUDYNKU
ZESPOŁU SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W
BIAŁOTARSKU WRAZ Z WYMIANĄ (MODERNIZACJĄ)
INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH

Inwestor

Gmina Gostynin 09-500 Gostynin ul. Runek 4

Adres inwestycji

Białotarsk, gm.Gostynin

Projektant mgr inż. arch. Tomasz Reszkowski
upr.nr MAZ/0159/PWOK/03
upr.nr MA/070/14

Asystenci: inż.Tomasz Orzechowski
tech. bud. Dariusz Lewandowski

Temat rysunku

SZCZEGÓŁY

Data 07 2015

Numer S-06