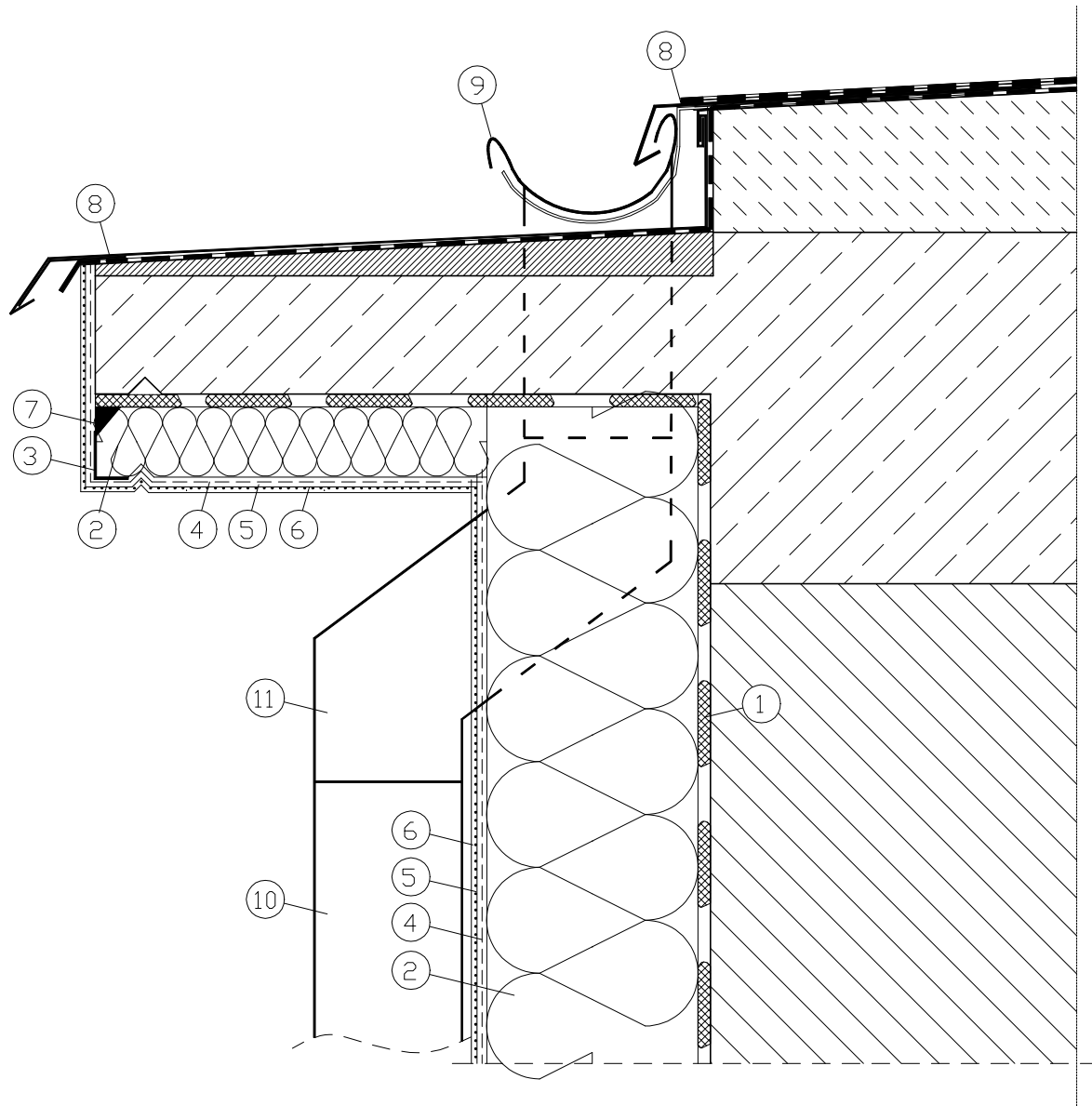


Połączenie z gzymsiem stropodachu



- | | |
|---|--|
| ① Zaprawa klejąca do styropianu | ⑥ Tynk silikonowo-silikatowy |
| ② Styropian EPS 80-036 gr. 5 i 15 cm | ⑦ Akryl |
| ③ Narożnik metalowy
fabrycznie oklejony siatką | ⑧ Istniejąca obróbka blacharska |
| ④ Zaprawa zbrojona siatką
z włókna szklanego | ⑨ Istniejąca rynna na gzymsie |
| ⑤ Farba gruntująca | ⑩ Przełożona rura spustowa |
| | ⑪ Kolanko łączące rynnę
z rurą spustową |

Tytuł projektu:

**PROJEKT DOCIEPLENIA CZĘŚCI BUDYNKU
SZKOŁY W MIEJSCOWOŚCI BORKOWO**

Lokalizacja:

BORKOWO 72, DZ. NR 28/1

Temat:

DETAL OCIEPLENIA GZYMSU

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Projektant:
mgr inż. arch. Andrzej Popławski
UAN.II.7342-122/94

Data i podpis
05.03.2018

Opracował:
mgr inż. arch. Beata Popławska

05.03.2018

Skala:

1:5

Nr rysunku:

D.10