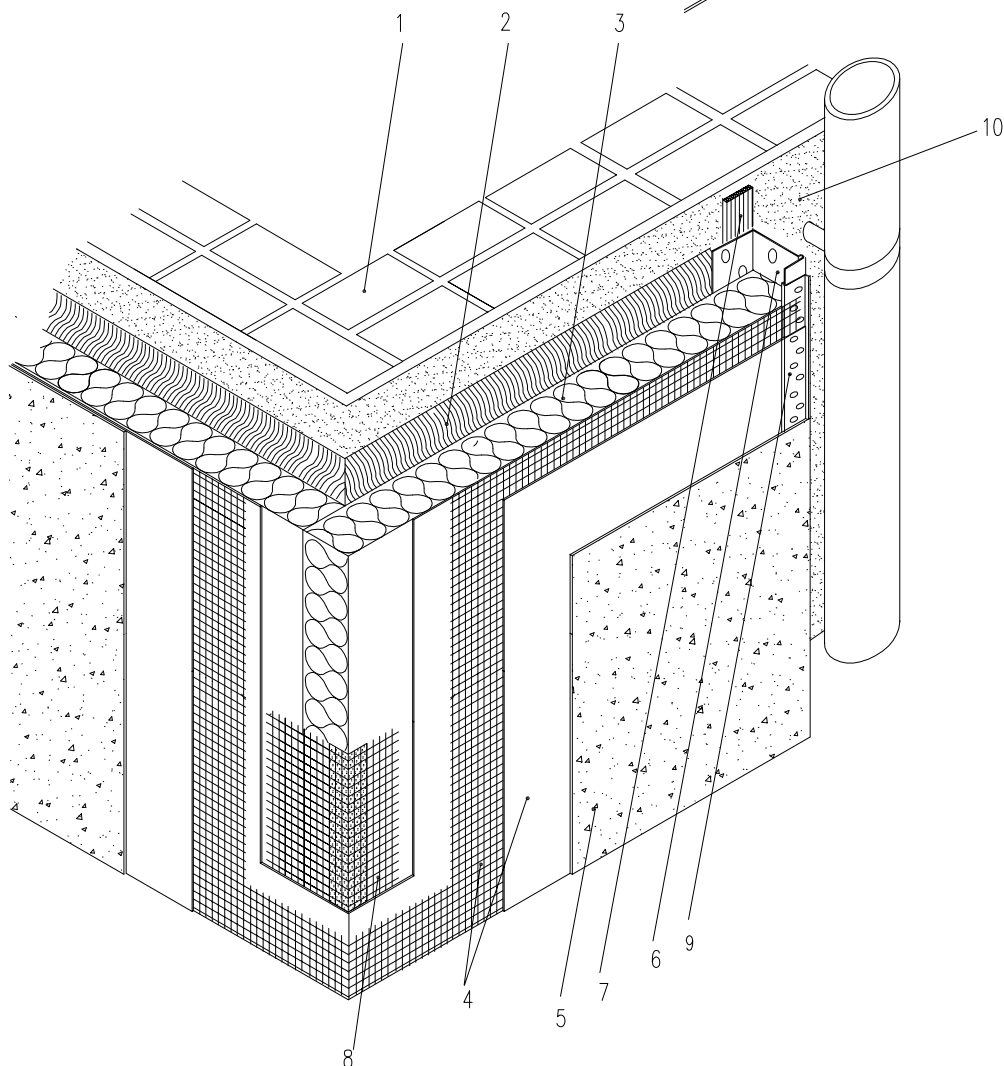


DETAL D

ocieplenie w obrębie
narożnika budynku



- 1 Ściana zewnętrzna
- 2 Klej do systemów ociepleniowych
- 3 Płyta termoizolacyjna
- 4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego
- 5 Tynk cienkowarstwowy
- 6 Listwa startowa (cokołowa)
- 7 Taśma uszczelniająca
- 8 Kątownik ochronny do naroży
- 9 Profil wykończeniowy do tynków
- 10 Tynk mineralny

PROJEKT DOCIEPLENIA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W KUPISKACH

NOWE KUPISKI 137, 18-400 ŁOMŻA

BRANŻA ARCH.-BUD.

30 LIPIEC 2013r.

ocieplenie w obrębie narożnika budynku

Nr.:33

PROJEKT:

mgr inż. arch. B. Kokoszkiewicz
BL-PdOKK/22/2004