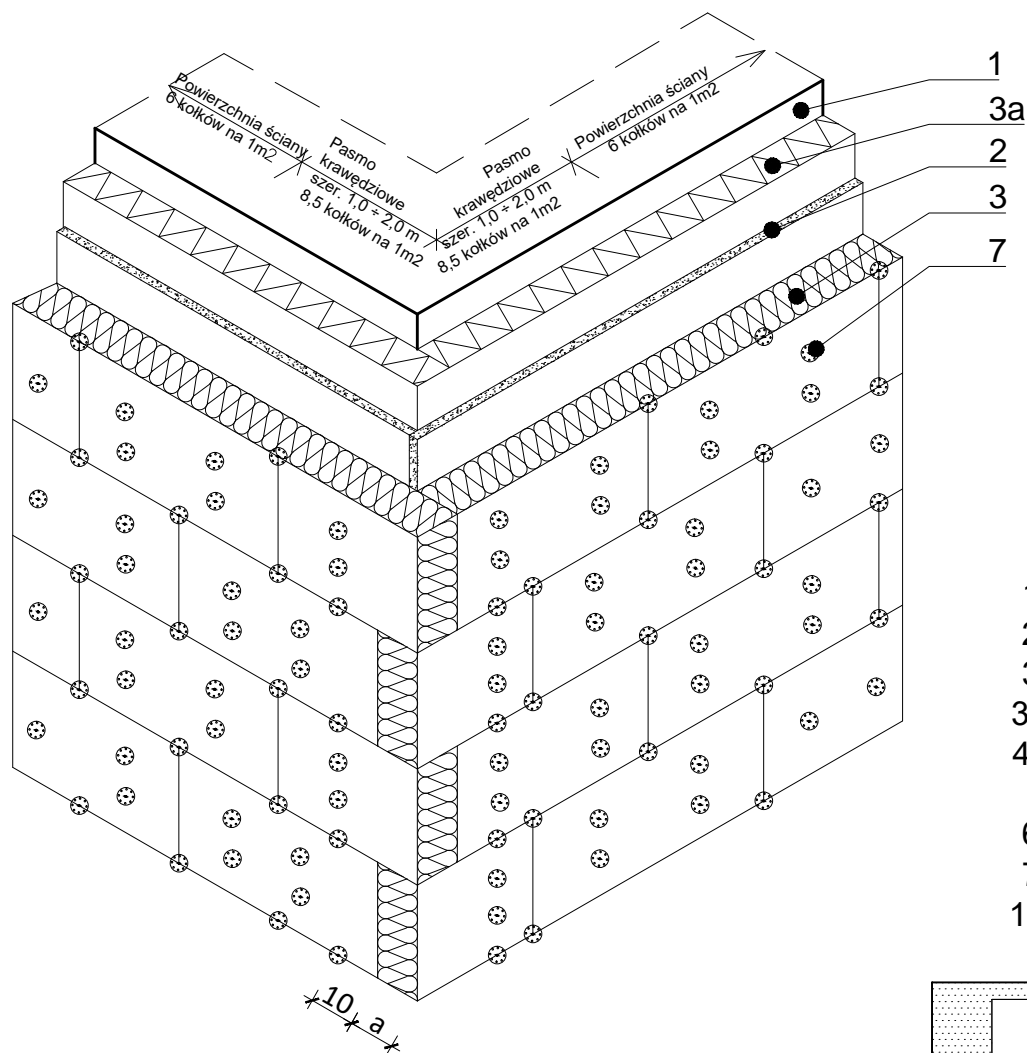
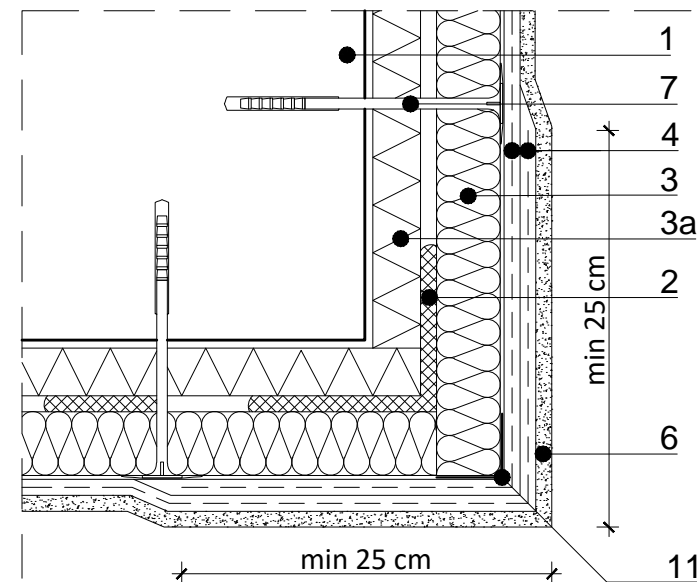


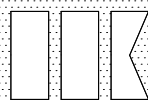
D3. Układ płyt styropianowych i kołków na narożniku



D4. Narożnik na wysokości układu podstawowego



1. Ściana.
2. Zaprawa klejowa CERESIT CT 85.
3. Płyty styropianowe TERMONIUM PLUS gr. 9, 8, 6 cm
- 3a. Istniejące ocieplenie styropian gr. 5, 8 cm.
4. Zaprawa zbrojąca CERESIT CT 85 + siatka z włókna szklanego AKE 145.
6. Tynk silikonowy CERESIT CT 74 + farba gruntująca CERESIT CT 16.
7. Łącznik do mocowania izolacji KOELNER.
11. Kątownik z siatką do wykończenia naroży NAPS-25.



Obiekt: Budynek mieszkalny, Knurów ul. Dywizjonu 303 3a,3b,3c nr.dz 3330/9

Temat: PT - Docieplenie ścian zewnętrznych z remontem i zadaszeniem loggii, oraz kolorystyką elewacji

DETALE D-3, D-4

Projektował: mgr inż.arch. A.Buczek nr upr. 463/84

Nr rysunku: 9 Data: 04.2024

Asystent proj.: mgr inż. K. Matlingiewicz -

Ilość rysunków: 22 Nr umowy: 30/GZS/2024

Skala: 1:5 Nr archiw.: 39/2024/9