



d' (częściowo projektowana):
 p. żużłobetonowy Alfa 25 cm
 wełna mineralna 5 cm
 p. żużłobetonowy Alfa 12 cm
 projekt. styropian EPS-70 15 cm
 projekt. tynk strukturalny

e:
 p. ceramiczny 25 cm

a (częściowo projektowana):
 blacha dachowa trapez T35
 łaty drewniane 4x6 cm
 kontrłaty drewniane 2x4 cm
 papa asfaltowa
 deskowanie 2,5 cm
 dźwigar kratowy drewniany
 projekt. wełna mineralna 30 cm
 projekt. ruszt stalowy - ażurowy
 projekt. folia paroszczelna
 projekt. płyta kartonowo-gipsowa

a':
 płyta warstwowa gr. 8 cm
 RP 60x40x3,0 mm
 dwuteownik I 160 NP

b:
 deska podłogowa 22 mm
 konstrukcja drewniana legary
 folia izolacyjna
 warstwa betonu 15 cm
 podsypka piaskowa 10 cm

b':
 glazura
 wylewka bet. 10 cm
 siatka zbr. Ø2,5 10x10
 folia izolacyjna
 styropian EPS-100 5 cm
 folia izolacyjna
 warstwa betonu 15 cm
 podsypka piaskowa 10 cm

b'':
 deska podłogowa
 płyta żelbetowa 15 cm

c:
 warstwa betonu 15 cm
 podsypka piaskowa 10 cm

d:
 p. ceramiczny 25 cm
 szczelina powietrzna
 cegła pełna 12 cm

| OZNACZENIA: | |
|-------------|--------------------------------|
| | ściany istniejące |
| | ściany projektowane |
| | projektowane docieplenie ścian |
| | ściany do zamurowania |
| | ściany do wyburzenia |

| Biuro Projektowe Marcin Kowalczyk Biskupice Otoboczne ul. Ostrowska 36 tel. 0 665 55 61 61 | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------|
| Opracował: | mgr inż. Marcin Kowalczyk | Podpis: |
| Projektant: (architektura) | Zdzisław Wojtasiak BN-10.9/10/79 | Podpis: |
| Projektant: (konstrukcja) | inż. Paweł Woźniak WKP/0179/POOE/09 | Podpis: |
| Obiekt: | Budynek świetlicy wiejskiej (Rom Rolnika) | |
| Investor: | Gmina Sieroszewice | |
| Lokalizacja: | Westrza, gm. Sieroszewice, dz. nr 435/1 (obręb 0007 Parczew) | |
| Temat: | PRZEKRÓJ C-C | Nr rys.: A-6 |
| Data: | listopad 2021r. | Skala: 1:100 |
| | Branża: Arch. | |