


1. rama okienna
2. uszczelnienie
3. styropian grafitowy EPS 031 gr. 11cm
4. styropian grafitowy EPS 031 gr. 2cm
5. zaprawa klejąca z siatką i tynk szlachetny akrylowy na podkładzie tynkarskim
6. taśma do uszczelniania spoin 15x3mm (sprężysta) pomiędzy materiałem izolacyjnym a wyprofilowaniem podokiennika
7. podokiennik z blachy powlekanej gr. 0,50mm
8. listwa narożna z siatką
9. Listwa przyokienna

Wskazania:

Pomiędzy ościeżnicą a wyprofilowaniem podokiennika należy umieścić spienione tworzywo sztuczne lub uszczelniający pasek z gumy porowatej.

Pomiędzy podokiennikiem i górnym brzegiem muru umieścić izolację cieplną i przegrodę parochronną.

| | | | | | |
|---------------|--|--|----------------------------------|--|--------------|
| Inwestor: | Gmina Adamów Adamów 11b, 22-442 Adamów |  GEO-PROJEKT Invest Sp. z o.o. | | | |
| Opracowanie: | Geo-Projekt Invest Sp. z o.o. 23-200 Krasnik, ul. Urzędowska 139 tel. 791-640-120; 791-022-082 | | | | |
| Temat: | Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w m. Adamów | | | | |
| Lokalizacja: | Adamów, 22-442 Adamów | | dz. nr ewid. 298, obręb 1 Adamów | | |
| Stadium: | Projekt budowlany | | Branża: | | Architektura |
| | Imię i nazwisko: | | Nr uprawnień: | | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. arch. Marek Mizak | | 2331/Lb/84 | | 04.2017 |
| Sprawdzający: | mgr inż. arch. Wacław Kondziola | | 2550/Lb/85 | | |
| Opracował: | mgr inż. Cezary Zdral | | | | |
| Skala: | Tytuł rysunku: | | | | Nr rys.: |
| - | Szczegół ocieplenia ościeża okiennego | | | | SC-7 |