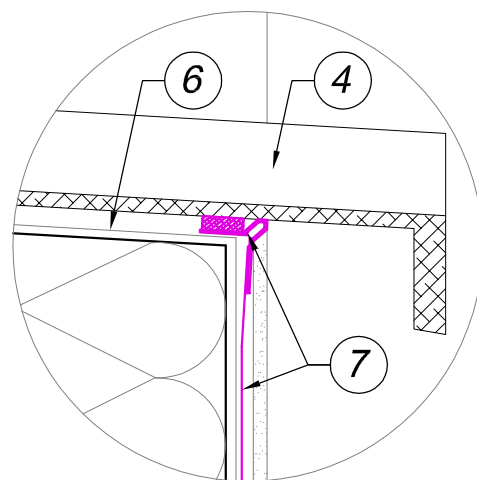


1. Ściana ocieplona
2. Okno cofnięte względem lica ściany
3. Obróbka parapetu np. wklejoną listwą glazurniczą
4. Parapet zewnętrzny
5. Wypełnienie uzupełniające z materiału termoizolacyjnego
6. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
7. Profil podparapetowy z siatką
8. Kit trwale plastyczny
9. Tasma uszczelniająca



| | | | |
|---|--|--|-------------------------|
| Inwestor: Gmina Dzwola Dzwola 168 23-304 Dzwola | | Nr rys.: 12 | |
| Jednostka projektowa: | | ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz ul. Ułanów 24/9, Lublin 20-554 NIP 712-005-96-72, REGON 430337689 | |
| Nazwa inwestycji: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Dzwoli | | | |
| Adres inwestycji: Dzwola 121B Dzwola 23 -304, jednostka ewidencyjna: 060503_2 Dzwola, obręb 060503_2.0005 Dzwola, nr dz. ewid.: 1526 | | | |
| Przedmiot: Ocieplenie muru podokiennego z oknem cofniętym z wykorzystaniem profilu podparapetowego | | | Skala: 1:10 |
| Kategoria obiektu budowlanego: IX | | Data: STYCZEŃ 2019 | Faza: PROJEKT BUDOWLANY |
| Projektował: mgr inż. arch. Marta Pacek, upr. bud. nr 210/LBOKK/2017 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej | | | |