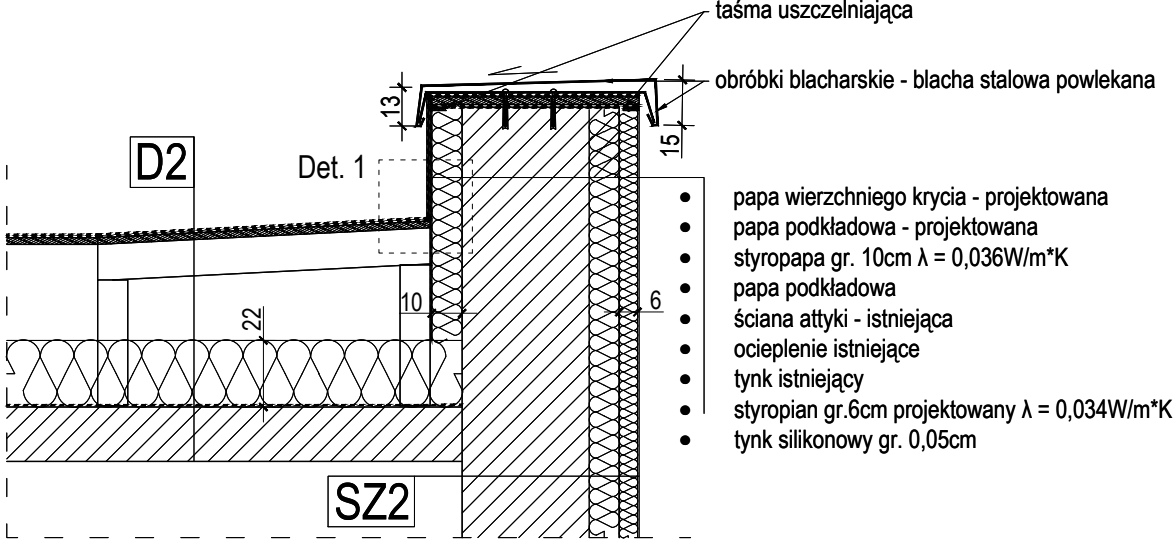
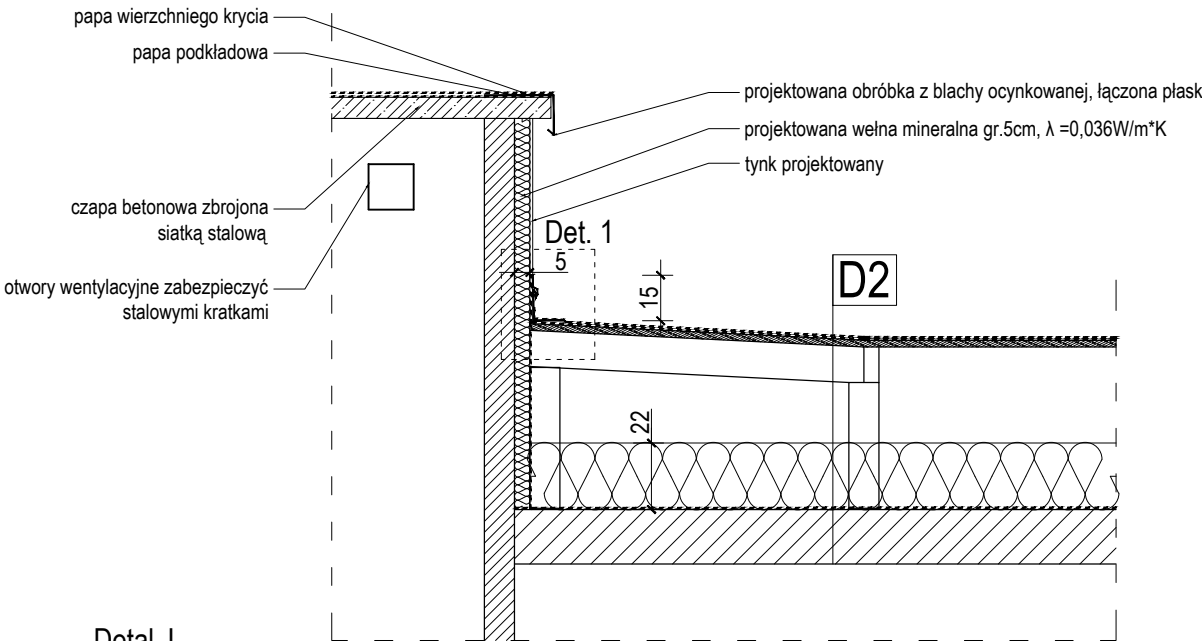


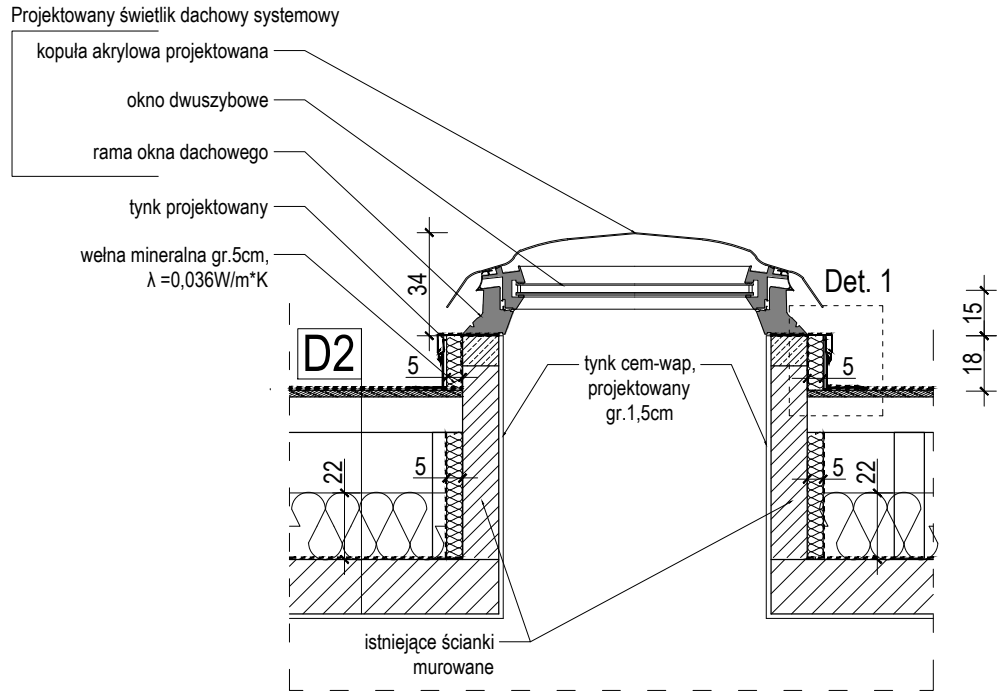
Detal G



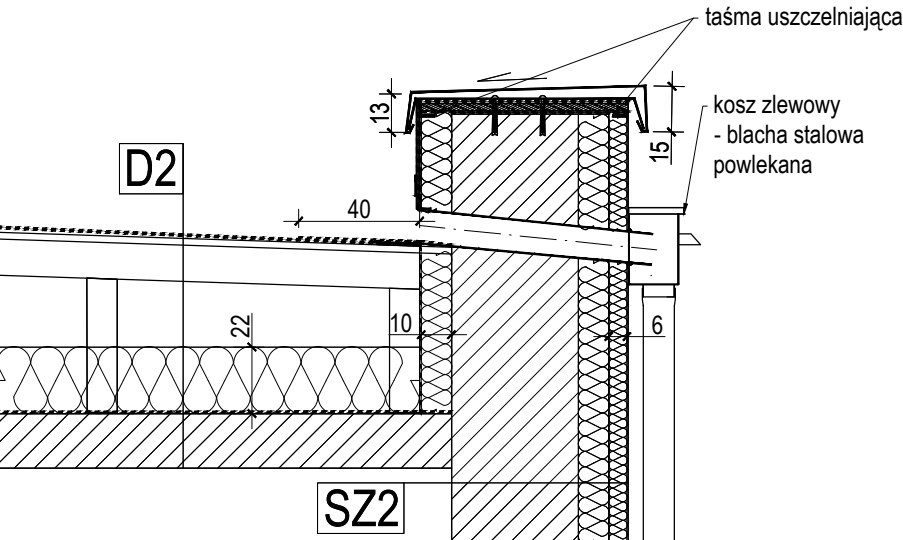
Detal I



Detal J



Detal H



SZ2

- ściana istniejąca
- ocieplenie istniejące
- tynk istniejący
- styropian projektowany gr. 6cm, λ = 0,034W/m²K
- tynk silikonowy barwiony w masie gr. 0,05cm

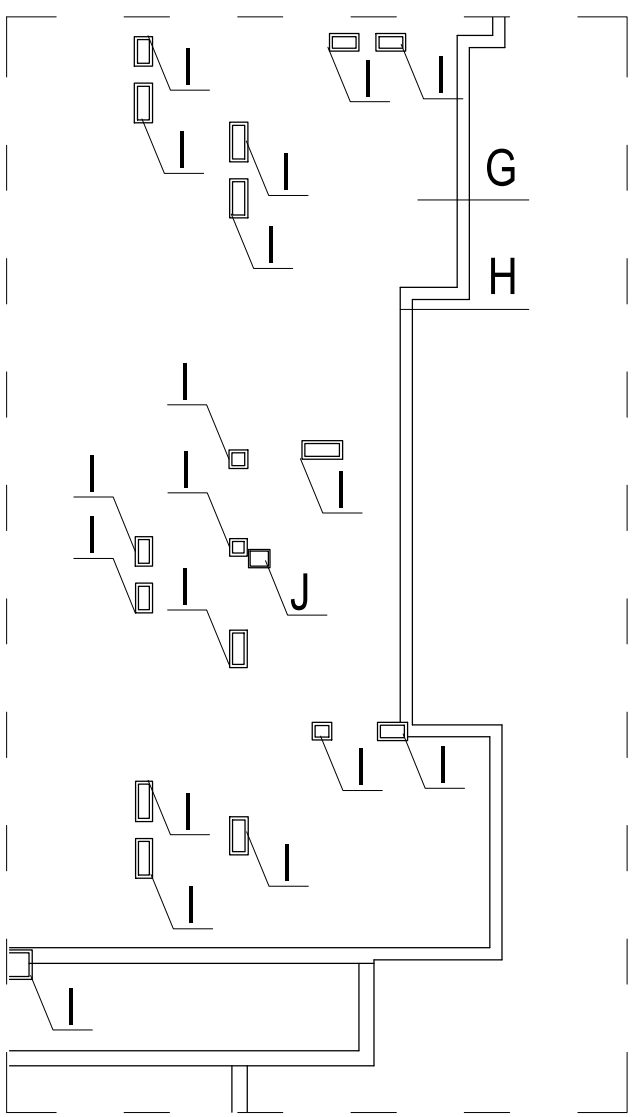
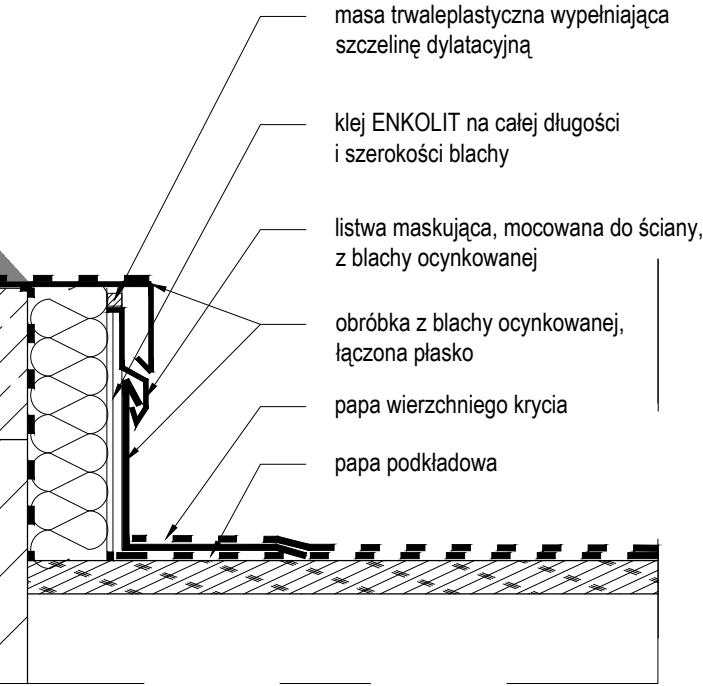
D2


- papa wierzchniego krycia - projektowana
- papa podkładowa - projektowana
- plyta OSB NRO impregnowana - projektowana 30mm
- istniejąca drewniana podkonstrukcja
- wełna mineralna - projektowana gr. 20cm, λ = 0,032W/m²K
- folia paroizolacyjna - projektowana
- strop żelbetowy - istniejący

Uwaga:
Istniejąca drewniana podkonstrukcja dachu - bez zmian,
do zaimpregnowania i zabezpieczenia impregnatem
do drewna konstrukcyjnego przed działaniem ognia, grzybów
domowych i pleśniowych oraz owadów; należy wymienić
na nowe jedynie elementy uszkodzone i skorodowane.

Det. 1

1:5



| | | | |
|--|--|---|-----------------|
| nazwa inwestycji | | | |
| PRZEBUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MUROWIE POLEGAJĄCA NA JEGO TERMOMODERNIZACJI | | | |
| nazwa projektu | | | |
| PRZEBUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MUROWIE POLEGAJĄCA NA JEGO OCIEPLENIU | | | |
| inwestor | | | |
| GMINA MURÓW, 46-030 MURÓW, UL. DWORCOWA 2 | | | |
| adres inwestycji | | | |
| 46-030 MURÓW, UL. WOLNOŚCI 22 | | | |
| jednostka projektowa | | Mazowiecka Agencja Energetyczna Sp. z o.o. ul. Nowogrodzka 31 lok 330, 00-511 Warszawa | |
|  | | | |
| projektowała | mgr inż. arch. Dorota Mokrosińska 22/R-378/ŁOIA/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej | | |
| sprawdziła | mgr inż. arch. Paulina Chwalbińska 2/B-760/ŁOIA/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej | | |
| opracowała | inż. arch. Emilia Gęsikowska | | |
| tytuł rysunku | | | |
| Detal attyki części nowszej, detal komina części nowszej, detal świetlika dachowego | | | |
| branża | skala | 1:5/ 1:25/ 297X420 | data 10.2023 |
| architektura | | nr rys. | (14)06 |