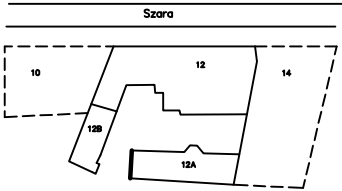
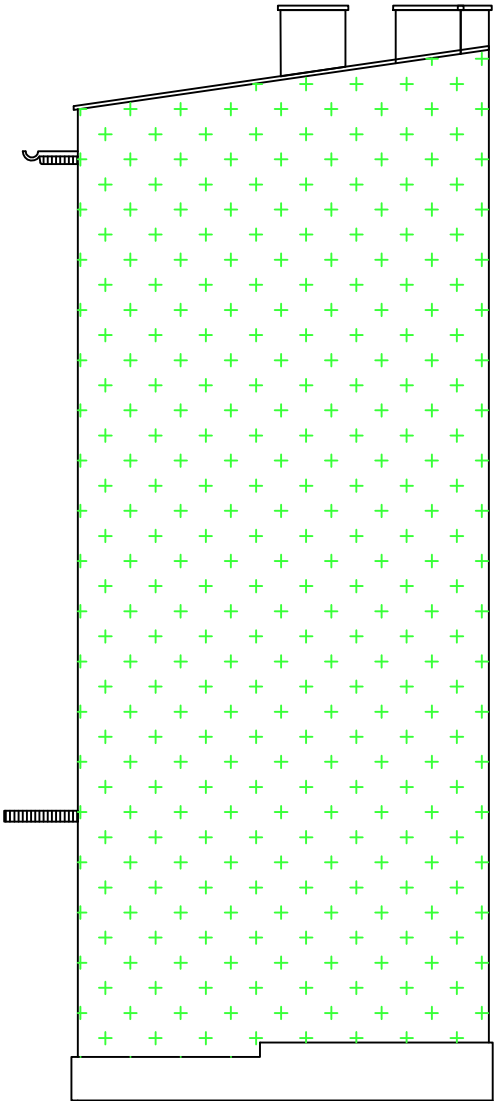
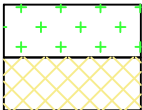


ELEWACJA OD STRONY PODWÓRZA

schemat budynku



LEGENDA



ocieplenie ze styropianu EPS $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$ gr.16 cm
ocieplenie z wełny mineralnej $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$ gr.16 cm

| | | |
|---|--|-------------------|
| Temat | | |
| PRZEBUDOWA (OCIEPLENIE) ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, REMONT POKRYCIA DACHOWEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. SZAREJ 12, 12A W GLIWICACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI | | |
| ADRES | | |
| ul.Szara 12, 12A 44–100 Gliwice | | |
| OBIEKT | | |
| BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY | | |
| TEMAT RYSUNKU | | |
| ELEWACJA ZACHODNIA 12A– SCHEMAT OCIEPLENIA | | |
| zespół | Imię i nazwisko nr upr. | podpis |
| opracował | inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI | |
| projektował | mgr inż. arch. ROBERT GRZYWNOWICZ 50/03/SŁOK/N | |
| projektował | dr hab. inż. PAWEŁ KRAUSE, prof PŚ SŁK/1270/PWOK/06 | |
| SKALA 1:100 | Data styczeń 2025 | NR RYS. PAB 24 |
| STEKRA Sp. z o. o. 43–190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25 | | |