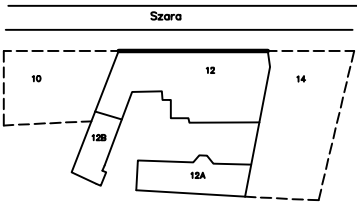
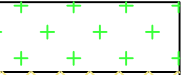




ELEWACJA FRONTOWA

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
-  profil dylatacyjny

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 PÓŁNOCNA– SCHEMAT OCIEPLENIA		
zespół	imię i nazwisko nr upr.	podpis
opracował	inż. Krzysztof CZYŻYKOWSKI	
projektował	mgr inż. arch. ROBERT GRZYWNOWICZ 50/03/SŁOKA/1	
projektował	dr hab. inż. PAWEŁ KRAUSE, prof PŚ SUK/1270/PWOK/06	
SKALA 1:100	Data styczeń 2025	NR RYS. PAB 20
STEKRA Sp. z o. o. 43–190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25		