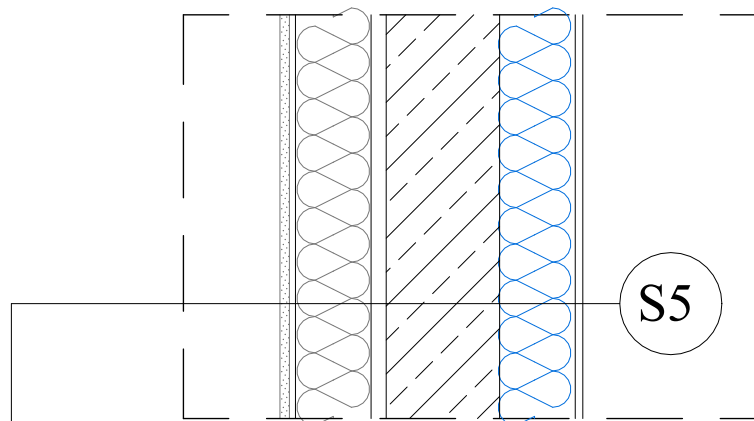


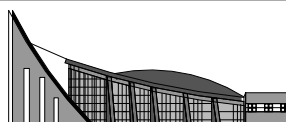
DOCIEPLENIE ŚCIAN LUKARNY



	Projektowany tynk mineralny barwiony w masie
12cm	Projektowane docieplenie ścian zewnętrznych styropian $\lambda=0,038 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$
15cm	Ist. ściana żelbetowa
10cm	Ist. warstwy izolacyjne
	ist. płyta GKF na stelażu systemowym

UWAGA:

1. Lokalizację istniejących "zakrytych" elementów konstrukcyjnych przyjęto na podstawie otrzymanej dokumentacji archiwalnej. Ze względu na to, że budynek był wielokrotnie przebudowywany mogą wystąpić niezainwentaryzowane elementy konstrukcyjne lub inne robieżności założeń projektowych ze stanem istniejącym. W związku z powyższym, w trakcie robót, w szczególności rozbiórkowych, zachować szczególną ostrożność. W przypadku ujawnienia różnic założeń projektowych skonsultować się z projektantem.
2. Okna w lukarnach o współczynniku przenikania ciepła maksymalnie $U \leq 0,97 \text{ W/m}^2\text{K}$.
3. Pokrycie ścian lukarn tynk mineralny barwiony w masie w kolorze kremowym NCS 0602-Y02R.



**PRACOWNIA PROJEKTOWA
"ARANŻ-BUD" dr inż. Eryk DAYEH**
ul. Piotra Skargi 3/1, 65-416 Zielona Góra
tel. 68 47 74 330, 601 837 843

NAZWA INWESTYCJI:	Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej przy ul. Armii Krajowej 23 w Strzegomiu - dokumentacja projektowa		SKALA: 1:100
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Budynek użyteczności publicznej ul. Armii Krajowej 23, 58-150 Strzegom, dz.nr 768		DATA 07.08.2023r.
INWESTOR:	Gmina Strzegom, ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom		
TYTUŁ RYSUNKU:	DOCIEPLENIE ŚCIAN LUKARNY		
AUTOR-GŁÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. Eryk Dayeh, specjalność konstrukcyjno-budowlana	56/94/GW	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. Barbara Mikołajczak, specjalność architektoniczna	95/79/ZG	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Jolanta Dayeh, specjalność konstrukcyjno-budowlana	50/93/ZG	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. arch. Jonna Sroczyńska		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	NR RYS.	A-8