



UWAGI

1. Budynek pięcioklatkowy:

- Budynek 1 – moduły: A+B+C+D(=B)+E

2. Budynek trzyklatkowy:

- Budynek 2 – moduł: F+C+E

3. W skład modułów nie wchodzi fundamenty budynków. Moduł D jest jednakowy jak moduł B. Moduł F różni się od modułu A jedynie układem ścian działowych i otworów w stropie w osiach A1–A2.

4. Stropy, spoczniki wykonać jako zespolone typu Filigran. Projekt warsztatowy konstrukcji stropu wykonuje producent stropów.

LEGENDA

Elementy nośne:

- Ściany żelbetowe prefabrykowane
- Ściany murowane kominów

BETON	C35/45 (B45)
STAL	A–IIIIN (B500SP)

Budynek 1	± 0.00m = 58.45m n.p.m.
Budynek 2	± 0.00m = 58.70m n.p.m.

Rzędna góry stropu nad V piętrem: +17,88m
Rzędna góry stropu nad szczybem windy: +19,07m

LATECKI

projekt

Euro-Projekt

Grzegorz Latecki

82-300 Elbląg, ul. Stanisława Sulimy 1/235
kom. +48 606 547 354
e-mail: projekt@europrojekt.elblag.pl

PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Latecki	
NR UPN. BUD.	355/03/OL	
DATA SPORZĄDZENIA	25.07.2022	
PROJEKTANT	mgr inż. Karol Legan	
SPRAWDZAJĄCY		
NR UPN. BUD.	WAM/0030/POOK/12	
DATA SPRAWDZENIA	25.07.2022	
NADZWA OBIEKTU BUDOWANEGO	Budynek 1	
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut stropodachu	
NUMER RYSUNKU	PT/K/06	SKALA RYSUNKU 1:100