



System fasadowy z aluminium, nakładkowy, trójszybowy, wg rozwiązań Producenta systemu. Podział wielozdzielny kwater dostosowany do konstrukcji stalowej klatki schodowej.

Współczynnik przenikania ciepła  $\leq 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

#### KOLORYSTYKA ELEWACJI :

- OBRÓBKI BLACHARSKIE, ORYNNOWANIE, PARAPETY - kolor antracyt
- CZĘŚĆ FASADOWA STALOWA - kolor antracyt
- ZADASZENIA WEJŚĆ - szkło bezpieczne na odciągach



Tytuł projektu:

Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku, ze zmianą sposobu użytkowania części budynku z funkcji schroniska dla nieletnich na funkcję biurową z częścią zamieszkania zbiorowego i adaptacją pomieszczeń na potrzeby Centrum Usług Społecznych, wraz z rozbiórką dwóch budynków gospodarczych i wiaty śmietnikowej oraz budową nowego i przebudową istniejącego ogrodzenia oraz budową wiaty śmietnikowej

Nazwa rys.:

### NOWA KLATKA SCHODOWA - WYMIARY CZĘŚCI FASADOWEJ

Inwestor:

Powiat Łębarski  
ul. Czołgistów 5  
84-300 Łęborg

Adres bud.:

ul. Okrzei 15, 84-300 Łęborg  
obręb 7, dz. nr 151/3, 151/5, 156/6

Projektant:

(architektura)

*mgr inż. arch. Małgorzata Chylińska*  
uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania  
bez ograniczeń nr 1/KPÓKK/2018

Sprawdzający:

(architektura)

*mgr inż. arch. Bartłomiej Bąbirski*  
uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania  
bez ograniczeń nr KPÓKK IA 18/2005

Data:

02.07.2021 r.

Skala:

1:75

Nr

rys.: AW68