



#### CZĘŚĆ STALOWA KLATKI SCHODOWEJ :

- konstrukcja z profili typu HEB120, IPE240
- stal S355, połączenia spawane
- mocowanie do żelbetu na kotwy M12, M16
- zabezpieczenie przeciwogniowe do klasy R60
- spoczniki i stopnie schodowe granitowe gr. 4cm
- balustrady ze stali kwasoodpornej

SŁUPY HEB120 PODPIERAJĄCE  
BELKĘ NOŚNĄ DACHU Z IPE240

Pokrycie dachu - płyta warstwowa z rdzeniem  
z wełny mineralnej, o grubości min. 15cm

Sufity - systemowe podwieszane, kasetonowe



KONSORCJUM

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 rozbórką dwóch budynków gospodarczych i wiaty śmietnikowej oraz budową nowego i przebudową istniejącego ogrodzenia oraz budową wiaty śmietnikowej

Nazwa rys.:

**NOWA KLATKA SCHODOWA  
W5 - KONSTRUKCJA DACHU**

Inwestor:

Powiat Łębski  
ul. Czołgistów 5  
84-300 Łębork

Adres bud.:

ul. Okrzei 15, 84-300 Łębork  
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/KPOKK/2018

Projektant:  
(konstrukcja)

mgr inż. Piotr Wojtczak  
uprawnienia budowlane w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej do projektowania  
bez ograniczeń nr KUP/0005/POOK/07

Data:

22.02.2021 r.

Skala:

1:50

Nr  
rys.:

K-11