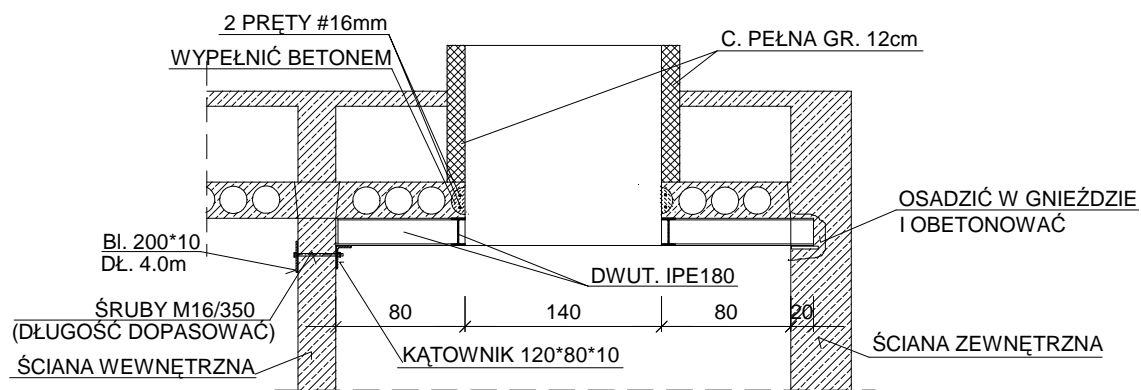
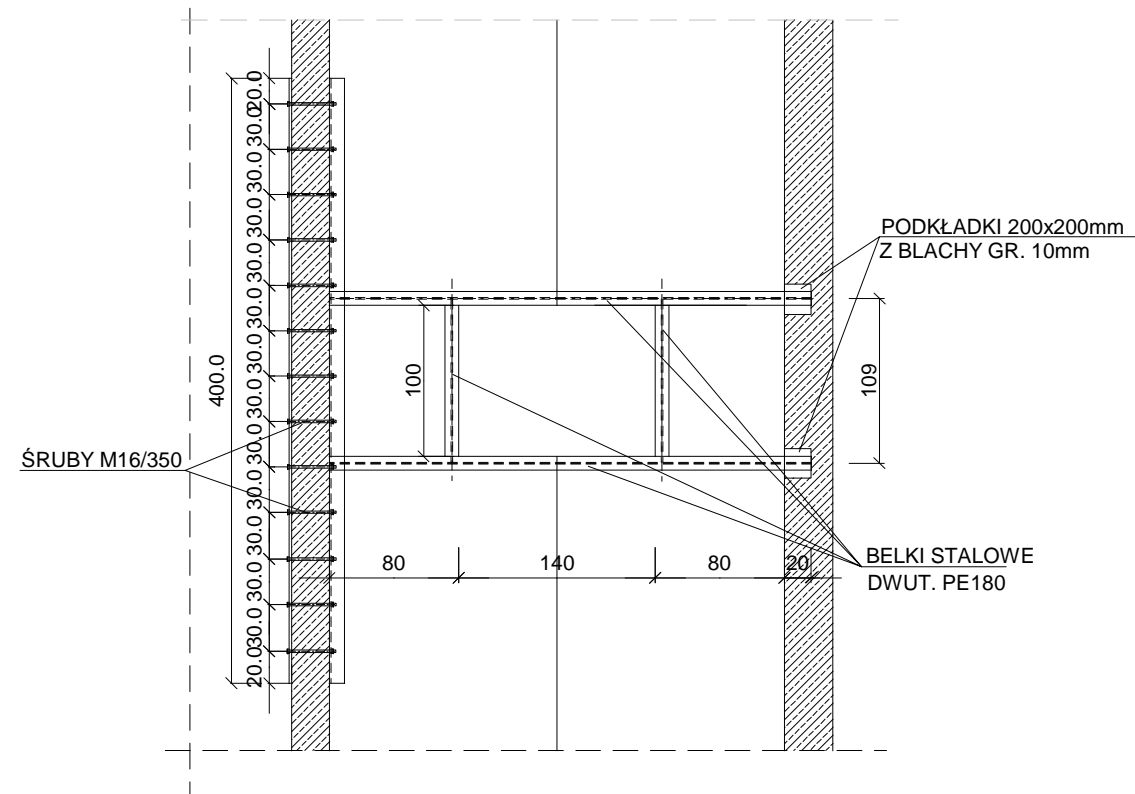


KONSTR. WSPOR. KLAPY P. POŻ. -TYP "A" (SEGMENT "C", "D")

WYK. 2x



UWAGA:

- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZ. ARCHITEKTONICZNĄ ORAZ OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI
- SPOSÓB WYKONANIA KONSTRUKCJI WG OPISU
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WYMIARY PODANO W CM

ZESTAWIENIE STALI DLA 1 SZT:

DWUTEOWNIK IPE 180; l=8,60mb\*18,8kg/m=162 kg  
KĄTOWNIK 120\*80\*10; l=4.0mb\*15,0kg/m=60 kg  
BL.#200\*10mm, l=4,0m\*15,7 kg/m=63.0 kg  
PRĘT #16mm=8mb\*1,58=12,6 kg  
ŚRUBY M16/350 -13 szt.

Inwestor / Zamawiający:

GMINA DĄBROWA GÓRNICZA  
UL. GRANICZNA 21  
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

Projektant / Jednostka Projektowa:

EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA  
TOMASZ MOSKALEWICZ  
UL. ŁĄCZA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA  
TEL.: 512 173 040



Nazwa projektu:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 7  
DO OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW PRZECIWOPOŻAROWYCH

Adres obiektu:

ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ  
UL. JAWOROWA 6, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA  
DZIAŁKA NA 6/1, K.M. 129

Projektant:

inż. Tadeusz Piątkowski  
nr upr. 455/93

Podpis:

Sprawdzający:

inż. Waldemar Bąbik  
nr upr. 335/85

Tytuł rysunku:

KLAPY PRZECIWOPOŻAROWE -TYP "A"

Branża:

K

Data:

10.2017 r.

Stadium:

PBW

Skala:

1:50

Nr rysunku:

K-01