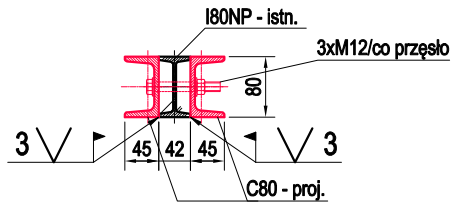
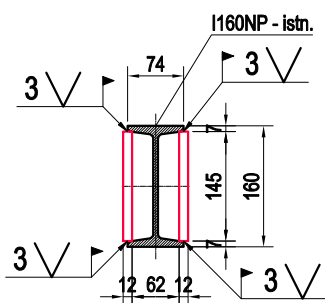


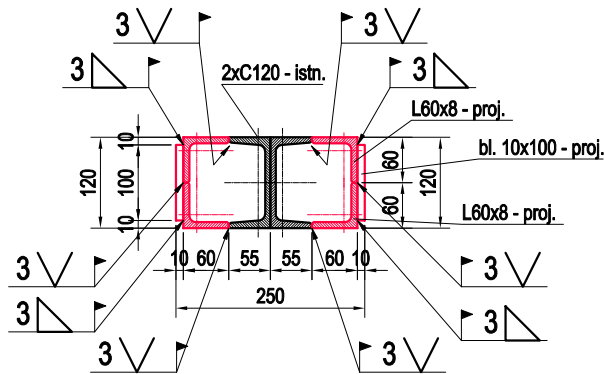
WZMOCNIENIE PŁATWI - SEGMENT A



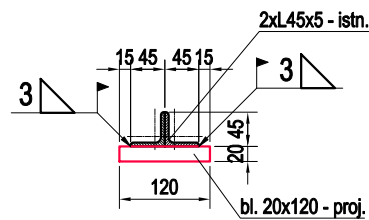
WZMOCNIENIE BELKI - SEGMENT A



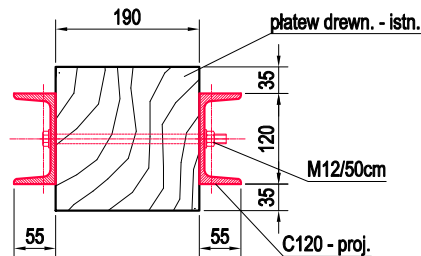
WZMOCNIENIE DŹWIGARA - SEGMENT A
PAS GÓRNY



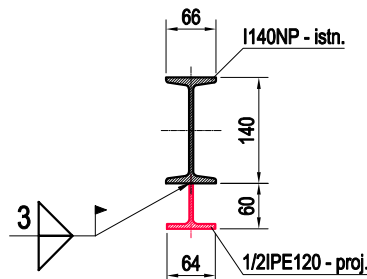
WZMOCNIENIE DŹWIGARA - SEGMENT A
PAS GÓRNY



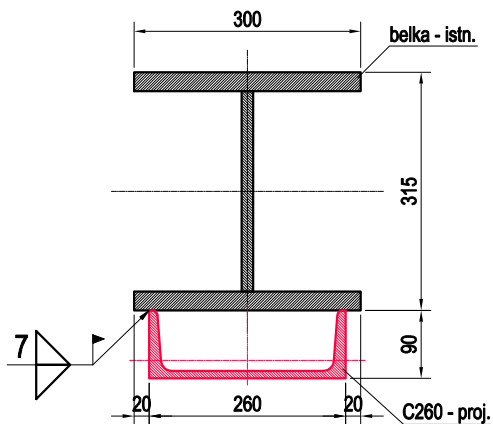
WZMOCNIENIE PŁATWI - SEGMENT B



WZMOCNIENIE PŁATWI - SEGMENT C



WZMOCNIENIE BELKI - SEGMENT C



UWAGI:

1. poziomy zgodnie z częścią architektoniczną;
2. przed realizacją wymiary sprawdzić na budowie, wykonać odkrywki;
3. wymiary w [mm];
4. stal profilowa S235;
5. elementy projektowane;

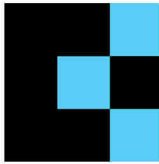
PROJEKT BUDOWLANO -
WYKONAWCZY

Branża: konstrukcja

Projektował:	nr upr.	specjaln.	podpis
Projektant:			
mgr inż. Krzysztof Siodmok	SLK/2050/ PWOK/08	konstr.- budowl.	

PROJEKTPLUSARCHITEKCI
s.c. Grzegorz Tkacz, Tomasz Borkowski

Plac Krakowski 10, 41-800 Zabrze
tel./fax +48 32 235 22 99, 271 24 32, projektplus.pl
NIP: 648 265 54 57, REGON 240835434



CAD: Archicad 11/PPA
Licencja nr 111215924

Nazwa inwestycji:
"Projekt budowlano-wykonawczy remontu dachu
budynku maszyny wyciągowej szybu "Kolejowy"
na kopalni GUIDO w Zabrzu"

Inwestor:
Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu
ul. Jodłowa 57,
41-800 Zabrze

Adres inwestycji:
ul. 3-go maja 91,
Zabrze

Nr działki:
1575/71, 869/71

Nazwa rysunku:
DETALE WZMOCNIEŃ KONSTRUKCJI

Data: czerwiec 2018 Format druku: A3	Skala: 1:10	Nr Rys.: K-02
--	----------------	------------------

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione.
(Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie
tylko jako wydruk w kolorze.