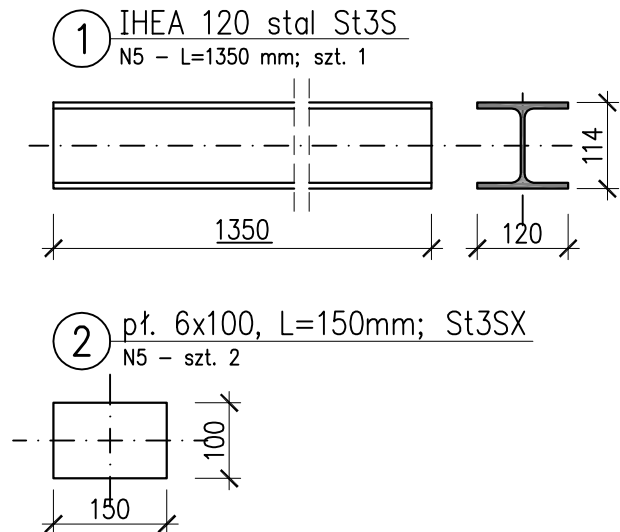
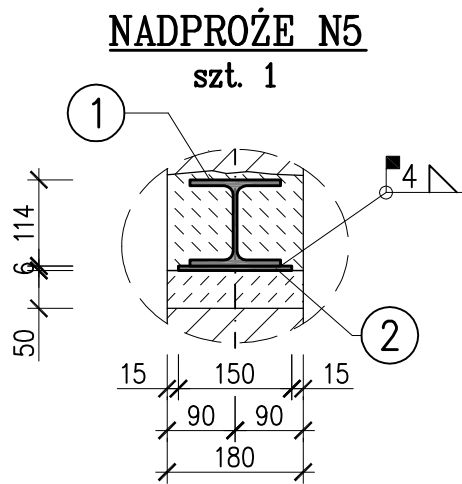


SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE NADPROŻA STALOWEGO N5

skala 1:10



UWAGI:

1. Długości wszystkich elementów należy sprawdzić na budowie przed złożeniem zamówienia.
2. Wymiary podano w mm.
3. Zestawienie elementów stalowych pokazano dla pojedynczych elementów konstrukcyjnych.
4. Ochrona antykorozyjna elementów stalowych konstrukcji wg opisu technicznego.
5. Elementy stalowe wymagające zabezpieczenia ppoż zabezpieczyć farbami pęczniejącymi do klasy odporności ogniowej zgodnej z wytycznymi ppoż. i projektem branży architektonicznej.
6. Rzędne oparcia projektowanych nadproży należy dopasować na budowie w nawiązaniu do istniejących warunków miejscowych.
7. Minimalna głębokość oparcia belki na murze – 15 cm.

BETON: B15, B25
STAL PROFILOWA: St3S, St3SX
ELEKTRODA: ER 1.46

NAZWA ZAMÓWIENIA:

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU
UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU
GIMNAZJUM W MIĘDZYZDROJACH NA
POMIESZCZENIA DLA POTRZEB ŚWIETLICY
ŚRODOWISKOWEJ "ISKIERKA" - OPS
W MIĘDZYZDROJACH PRZY UL. KOLEJOWEJ 33
dz. nr 179, obręb Międzyzdroje 21

PRACOWNIA PROJEKTOWA
ARCHidea

Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5
tel. (91) 812-19-68, 605-076-661

ZAMAWIAJĄCY:
NOWE CENTRUM SP. Z O.O.
ul. Niepodległości 10A, 72-500 Międzyzdroje

BRANŻA:
KONSTR.

SKALA:
1:10

TEMAT RYSUNKU:

**SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
NADPROŻA STALOWEGO N5**

FAZA:
PROJEKT
WYKONAWCZY

NUMER RYSUNKU:

K4

PROJEKTOWAŁA:
mgr inż. JUSTYNA JUST upr. nr 204/Sz/93; 7/Sz/99

SPRAWDZIŁA:
mgr inż. KONRAD ROSZAK upr. nr ZAP/0031/POOK/06

DATA:
PAŹDZIERNIK 2020

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.