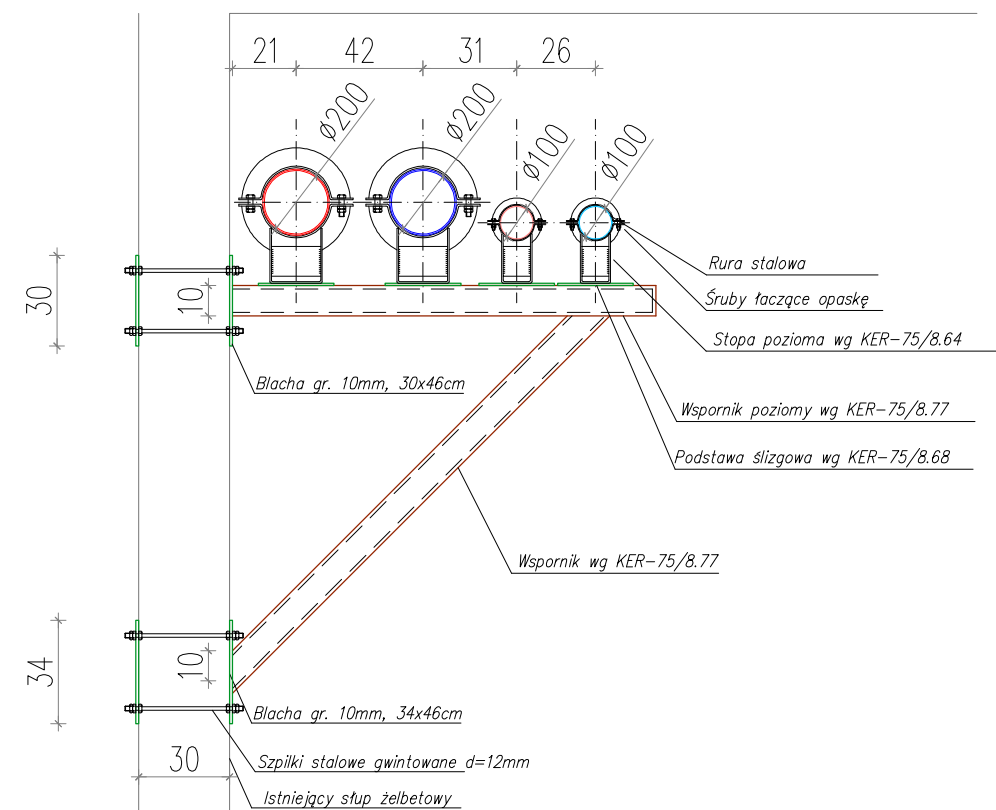
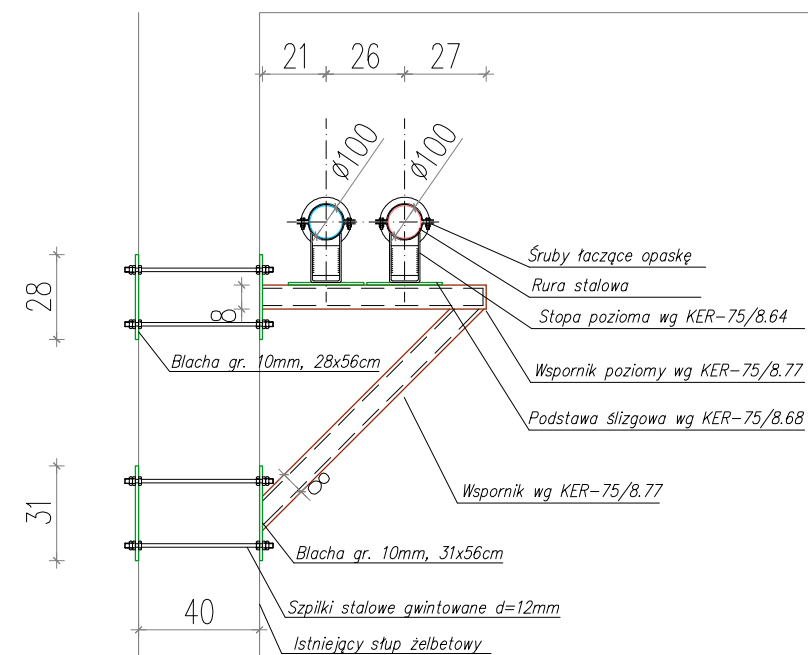


SZCZEGÓŁ MONTAŻU RUROCIĄGÓW  
DO ISTNIEJĄCEGO SŁUPA ŻELBETOWEGO  
PODPORA ŚLIZGOWA  
SKALA 1:25

1.



2.



W HALI KOTŁOW STOSOWAĆ  
PODPARCIA ŚLIZGOWE POZIOME WG KER-75/8.11 TYP B

Nazwa i adres obiektu:

PROJEKT WYKONAWCZY MONTAŻU WĘZŁA CIEPLNEGO  
Węzeł ciepły w budynku 242 na terenie jednostki wojskowej w Orzyszu.  
"Modernizacja i budowa systemu ciepłowniczego Orzysza –  
poprawa dystrybucji ciepła i likwidacji lokalnych źródeł niskoemisyjnych"

Inwestor:

Zakład Energetyki Ciepłej w Orzyszu Sp. z o.o.  
ul. Kajki 4  
12-250 Orzysz

Wykonawca projektu:

JUWA sp. z o.o.  
15-182 Białystok, ul. Gen. Sosabowskiego 22

Zespół projektowy:

Data i podpis

Projektant:

mgr inż. Beata Karolina Korzeniwska  
upr. w zakr. sieci i inst. sanit.  
nr. PDL/0048/P00S/12

04.2020r.

Współpraca

inż. Magdalena Drozdowska

04.2020r.

Nazwa rysunku:

Szczegół montażu rurociągów  
do istniejącego słupa żelbetowego. Podpora ślizgowa.

Nr rysunku:

W.4

Skala:

1:25