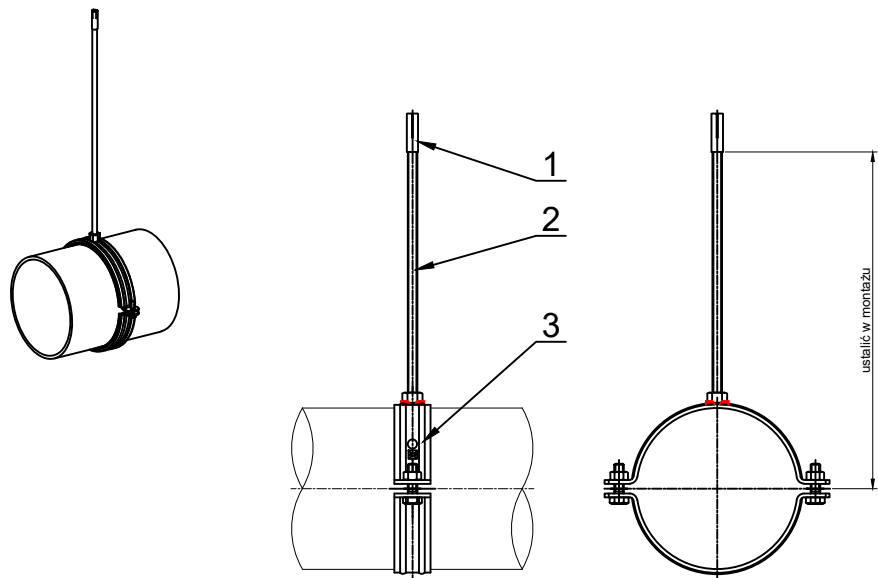


WYTYCZNE DOTYCZĄCE MOCOWANIA RUROCIĄGÓW STALOWYCH DO STROPU ŻELBETOWEGO



LISTA CZĘŚCI	
ELEMENT	OPIS
1	Kotwa
2	Pręt gwintowany
3	Obejma

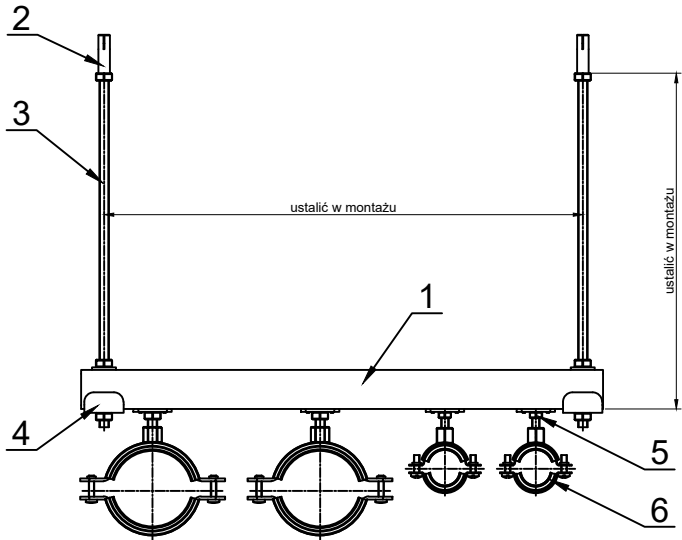
UWAGI:

- Rysunek przedstawia standardowe mocowanie pojedynczych rurociągów stalowych do stropu żelbetowego
- Rozstaw Podpór należy dobrać zgodnie z wytycznymi projektanta i wymaganiami dostawcy systemu
- Typ i rozmiar obejm należy dobrać odpowiednio do średnicy rurociągu zgodnie z wytycznymi dostawcy systemu
- Rozmiar kotwy wbijanej i pręta gwintowanego należy dobrać zgodnie z wytycznymi dostawcy systemu
- Dla rurociągów niskotemperaturowych należy stosować obejmy lodowe
- Dla rurociągów wysokotemperaturowych w których występują zmiany długości pod wpływem temperatury, zaleca się stosować elementy umożliwiające przesunięcia osiowe rur - Uchwyty przesuwne

UWAGA :

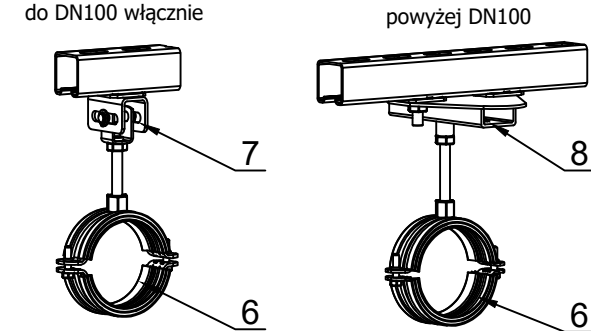
Wytyczne mogą się różnić w zależności od wybranego rozwiązania/producenta

WYTYCZNE DOTYCZĄCE MOCOWANIA ZESTWU RUROCIĄGÓW STALOWYCH DO STROPU ŻELBETOWEGO

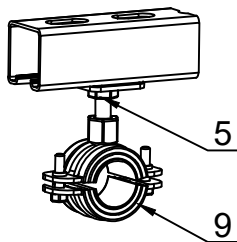


LISTA CZĘŚCI	
ELEMENT	OPIS
1	Szyna montażowa
2	kotwa wbijana
3	Pręt gwintowany
4	podkładka
5	Sruba młotkowa
6	Obejma EPDM
7	Uchwyt przesuwny
8	Zestaw rolkowy
9	Obejma do rur twor.
10	Obejma lodowa

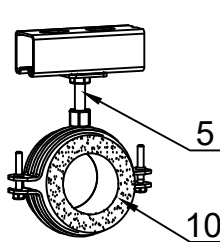
MOCOWANIE INSTALACJI GRZEWZYCH, CWU ORAZ CYRKULACJI RUROCIĄGI STALOWE



MOCOWANIE INSTALACJI GRZEWZYCH, CWU ORAZ CYRKULACJI RUROCIĄGI TWORZYWOWE



MOCOWANIE INSTALACJI WODY LODOWEJ RUROCIĄGI STALOWE I TWORZYWOWE



UWAGI:

- Rysunek przedstawia mocowanie zestawu rurociągów do stropu żelbetowego
- Rozstaw podpór należy dobrać zgodnie z wytycznymi projektanta
- Rodzaj szyny montażowej (poz. 1) należy dobrać w zależności od ilości i średnicy mocowanych rurociągów
- Rozmiar obejm należy dobrać odpowiednio do średnicy, rodzaju i masy rurociągu
- Rozmiar kotwy wbijanej i pręta gwintowanego należy dobrać w zależności od ilości i średnicy mocowanych rurociągów
- Instalacje zimnej wody (stalowe i tworzywowe) należy mocować do szyny montażowej za pomocą śruby młotkowej (poz. 5) oraz obejm z EPDM (poz. 6)
- Instalacje grzewcze, cwu oraz cyrkulacji zbudowane z rurociągów stalowych należy mocować do szyny montażowej za pomocą uchwytów przesuwnych (poz. 7 - dla średnic do DN100 włącznie), zestawów rolkowych (poz. 8 - dla średnic powyżej DN100) oraz obejm z EPDM (poz. 6)
- Instalacje grzewcze, cwu oraz cyrkulacji zbudowane z rurociągów tworzywowych należy mocować do szyny montażowej za pomocą śruby młotkowej (poz. 5) oraz obejm (poz. 9) posiadających opatentowane zamknięcie z podkładkami dystansowymi oraz specjalny typ okładziny bez plastycyzera, przeznaczony dla instalacji tworzywowych
- Instalacje wody lodowej (stalowe i tworzywowe) należy mocować do szyny montażowej za pomocą śruby młotkowej (poz. 5) oraz obejm lodowych (poz. 10)

-245-PW-OGR-EA-SCH-ZZ-0045-A0

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPA I STREFĄ FITNESS, HALI SPORTOWEJ ZE STRZELNICĄ SPORTOWĄ I GARAŻEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO

PIEKARY ŚLĄSKIE
UL. SOLIDARNOŚCI

INWESTOR

Gmina Piekary Śląskie

ul. Bytomska 84, 42-940
Piekary Śląskie



GENERALNY PROJEKTANT

jsk architektki | pszezulny & rutz

JSK Architektki Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18
02-092, Warszawa
tel.: 0048 22 660 30 00
e-mail: jsk@jskarchitekci.pl

PROJEKTANT BRANŻOWY



BD Group Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Przyjaźni 66/LU1
53-030, Wrocław
e-mail: biuro@bd-group.pl



PROJEKTANT

Julita Donocik

NR UPRAWNIEN

162/DOŚ/14

PODPIS

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY

Łukasz Donocik

NR UPRAWNIEN

350/DOŚ/15

PODPIS

RYSOWAŁ

Radosław Górecki

BRANŻA

IS

SKALA

-

DATA

28.06.2024

ROZMIAR ARKUSZA

TYTUŁ RYSUNKU

SCHEMAT MOCOWAŃ RUROCIĄGÓW

-245-PW-OGR-EA-SCH-ZZ-0045-A0

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------