



LEGENDA

D1 Pion instalacji kanalizacyjnej deszczowej podciśnieniowej

PLUWA 110 Przewody instalacji kanalizacji deszczowej podciśnieniowej

Zmiana średnicy

Rewizja (czyszczak)

Rzędna osi przewodów kanalizacji deszczowej – pluwi

UWAGI:

1. Instalację kanalizacyjną deszczową wykonano w systemie podciśnieniowym. Główne poziome przewody odpływowe i pionowe spustowe wykonane z rur i kształtek z tworzywa sztucznego PEHD systemu PLUWA łączonych przez zgrzewanie lub za pomocą elektromu.

2. Wpusty dachowe instalacji kanalizacyjnej deszczowej podciśnieniowej Ø56, wyposażono w podgrzewacz 230 V

3. Przebiegi w ścianach żelbetonowych i strdach ustalano w oparciu o rysunki architektoniczno-konstrukcyjne.

4. Odcinki pionowe – mocowanie konwencjonalne (kietlich kompensacyjny), odcinki poziome – profil montażowy (sztywny)

5. Załamania 90° należy wykonywać za pomocą 2 kolan 45°.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

BUDOWA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ PRZY UL. BOLESŁAWA PRUSA W POLICZNIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.

ADRES

ul. Bolesława Prusa
Policzna

NR PROJEKTU

411

NR DZIAŁEK

dz. nr 226/1, 226/2, 227/1, 227/2, 227/3, 228/1, 228/2; AM-5; obręb: 0016 Policzna

INWESTOR

GMINA POLICZNA
ul. Bolesława Prusa 11, 26-720 Policzna

ARCHITEKTURA

isba GRUPA PROJEKTOWA sp. z o.o.
ul. Mosiężna 27 lok. 8, 53- 441 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

INSTALACJE SANITARNE

PROJEKTANT mgr inż. Janusz Mądry

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Marek Kubacki

OPRACOWANIE mgr inż. Iwona Spik

140/DOŚ/03

15/2002/Gw

Maks
Spik

RYСУNEK

IZOMETRIA INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ - PLUVII

DATA 02.2022

SKALA 1:100

NR RYSUNKU 411|PW|S|03|07

BRANŻA STADIUM

S PW

NR PROJEKTU STADIUM BRANŻA RYS. NR RYS. REWIZJA