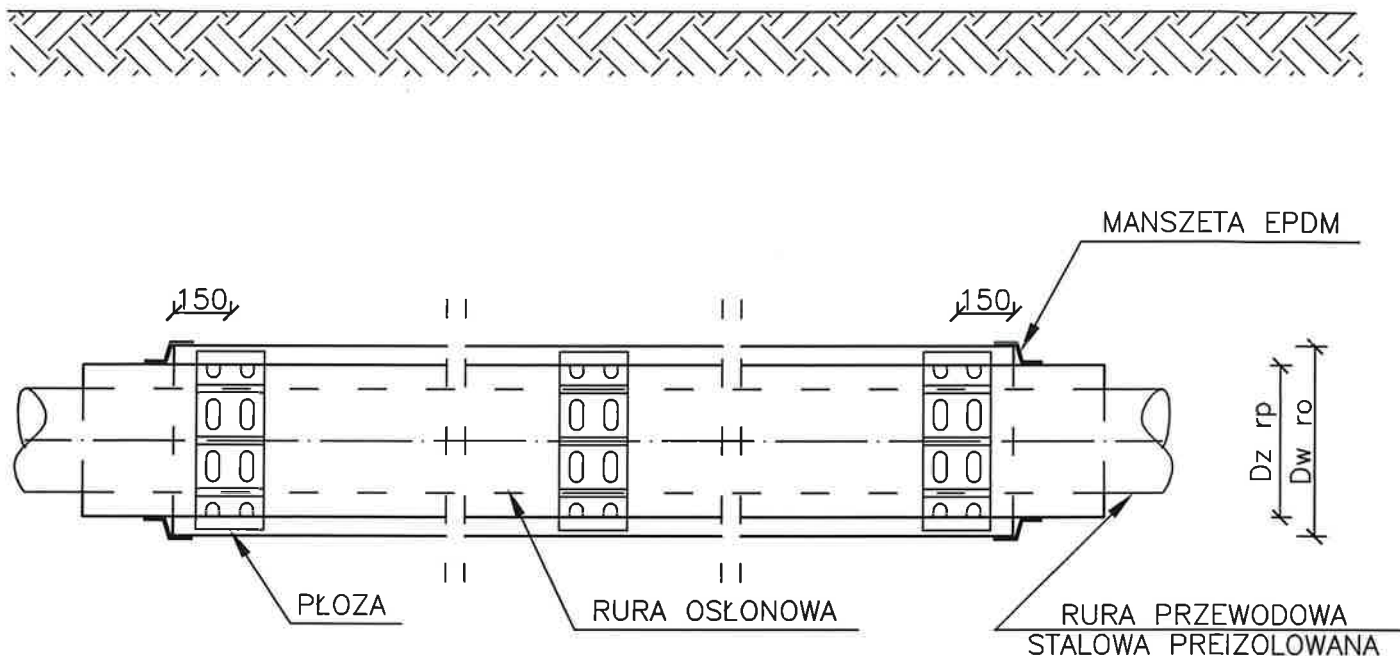


# ZABEZPIECZENIE RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA DRZEW



PŁOZY (Z ROLKAMI) DO RUR OSŁONOWYCH

ŚREDNICA RURY PRZEWODOWEJ	ŚREDNICA RURY OSŁONOWEJ	DŁUGOŚĆ RURY OSŁONOWEJ	WYSOKOŚĆ PŁOZY	IŁOŚĆ OGNIW W OBWODZIE	IŁOŚĆ OBWODÓW W RURZE OSŁON.
[mm]	[mm]	[mb]	mm	[szt.]	[szt.]
DN400/560	DN700	7,0	50	10	7
DN400/560	DN700	5,0	50	10	5

## MANSZETY EPDM DO RUR OSŁONOWYCH:

1. Dla rury osłonowej DN700 – manszety 560x700 – 2 szt./rurę

## OZNACZENIA:

Dz rp – średnica zewnętrzna rury przewodowej

Dw ro – średnica wewnętrzna rury osłonowej

## UWAGI:

1. PRZEJŚCIA RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH POD DRZEWAMI NALEŻY WYKONAĆ METODĄ PRZECISKU LUB PRZEWIERTU W RURZE OCHRONNEJ BEZ NARUSZANIA SYSTEMU KORZENNEGO DRZEW
2. KOMORY PRZEWIERTOWE LOKALIZOWAĆ W TERENACH ZIELONYCH.
3. PŁOZY MONTOWAĆ NA DŁUGOŚCI RURY PRZEWODOWEJ W ROZSTAWIE MAX. CO 1,50m ORAZ SKRAJNE PO 0,15m OD KRAWĘDZI RURY OCHRONNEJ.



ZAKŁAD BUDOWLANO INSTALACYJNY

"INTXPOL-Bis"

PIOTR PUSZCZYK

BIURO: UL. JESIENNA 44, 42-208 CZĘSTOCHOWA,  
SIEDZIBA: WIERZCHOWISKO, UL.SOSNOWA 5, 42-233 MYKANÓW,  
tel. 601-503-669, [biuro@intexpolbis.pl](mailto:biuro@intexpolbis.pl), [www.intexpolbis.pl](http://www.intexpolbis.pl)

OBIEKT:

PRZEBUDOWA SIECI CIEPŁOWNICZEJ W REJONIE  
ULICY MIROWSKIEJ W CZĘSTOCHOWIE

ZLECIENIODAWCA:

FORTUM NETWORK CZĘSTOCHOWA SP. Z O.O.  
UL. ANTONIEGO SŁONIMSKIEGO 1a, 50-304 WROCŁAW

NAZWA RYSUNKU:

ZABEZPIECZENIE RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH  
W MIEJSCACH WYSTĘPOWANIA DRZEW

OPRACOWAŁ:

inż. Julia CHOŁA

NUMER UPRAWNIEN

—

DATA

05.2025

PODPIS

*Choła*

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Piotr PUSZCZYK

NUMER UPRAWNIEN

SLK/2579/PWOS/09

DATA

05.2025

PODPIS

*P. Puszczyk*

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Andrzej BORKOWSKI

NUMER UPRAWNIEN

SLK/1453/PWOS/06

DATA

05.2025

PODPIS

*A. Borkowski*

STADIUM DOKUMENTACJI

PB

SKALA RYSUNKU

—

NUMER RYSUNKU

11