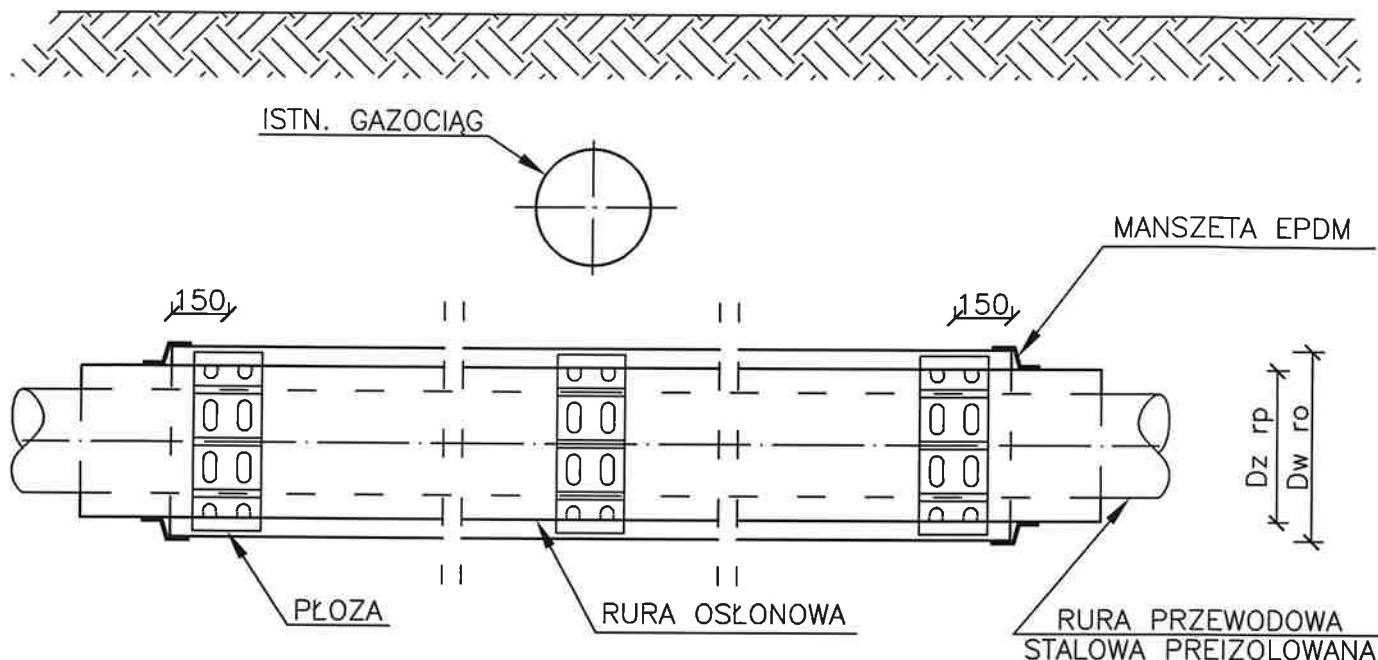


ZABEZPIECZENIE SKRZYŻOWANIA RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH PREIZOLOWANYCH Z GAZOCIĄGIEM



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]	—	[szt.]	[szt.]
DN150/250	DN350	3,0	24mm	12	3
DN50/125	DN200	3,0	24mm	6	3

MANSZETY EPDM DO RUR OSŁONOWYCH:

1. Dla rury osłonowej DN350— manszety 250x350 — 2 szt./rurę
2. Dla rury osłonowej DN200— manszety 125x200 — 2 szt./rurę

UWAGI:

1. PRZY SKRZYŻOWANIU RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH PREIZOLOWANYCH Z GAZOCIĄGIEM RURY OCHRONNE NALEŻY ZABUDOWAĆ NA RUROCIĄGACH CIEPŁOWNICZYCH. DŁUGOŚCI I ŚREDNICE RUR OCHRONNYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PROFIEM PODŁUŻNYM I PLANEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU
2. PŁOZY MONTOWAĆ NA DŁUGOŚCI RURY PRZEWODOWEJ W ROZSTAWIE MAX. CO 1,50m ORAZ SKRAJNE PO 0,15m OD KRAWĘDZI RURY OCHRONNEJ.

Dz rp — średnica zewnętrzna rury przewodowej

Dw ro — średnica wewnętrzna rury osłonowej

L ro — długość rury osłonowej



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, www.intexpolbis.pl

OBIEKT: PRZEBUDOWA SIECI I PRZYŁĄCZY CIEPŁOWNICZYCH W REJONIE ULICY ORLIK–RUCKEMANNA W CZĘSTOCHOWIE				STADIUM DOKUMENTACJI PB
ZLECENIODAWCA: FORTUM NETWORK CZĘSTOCHOWA SP. Z O.O. UL. ANTONIEGO SŁONIMSKIEGO 1a, 50–304 WROCŁAW				
NAZWA RYSUNKU: ZABEZPIECZENIE SKRZYŻOWANIA RUROCIĄGÓW CIEPŁOWNICZYCH PREIZOLOWANYCH Z GAZOCIĄGIEM				
OPRACOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	SKALA RYSUNKU
inż. Julia CHOŁA	—	04.2025	Chola	—
PROJEKTOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS	NUMER RYSUNKU
mgr inż. Piotr PUGOZYŃC	GLK/2670/PW00/09	01.2025	Wn	10