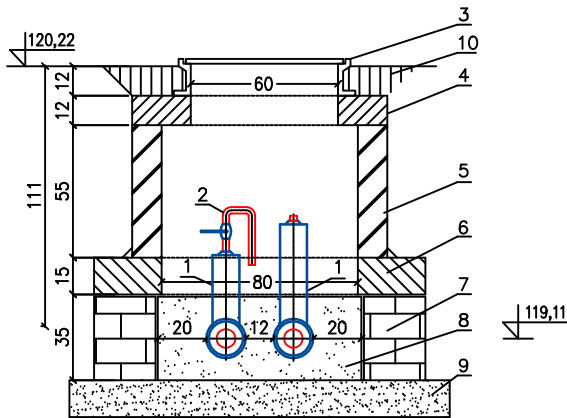


SCHEMAT ZABUDOWY ZAWORU Z ODPOWIETRZENIEM Zoo4

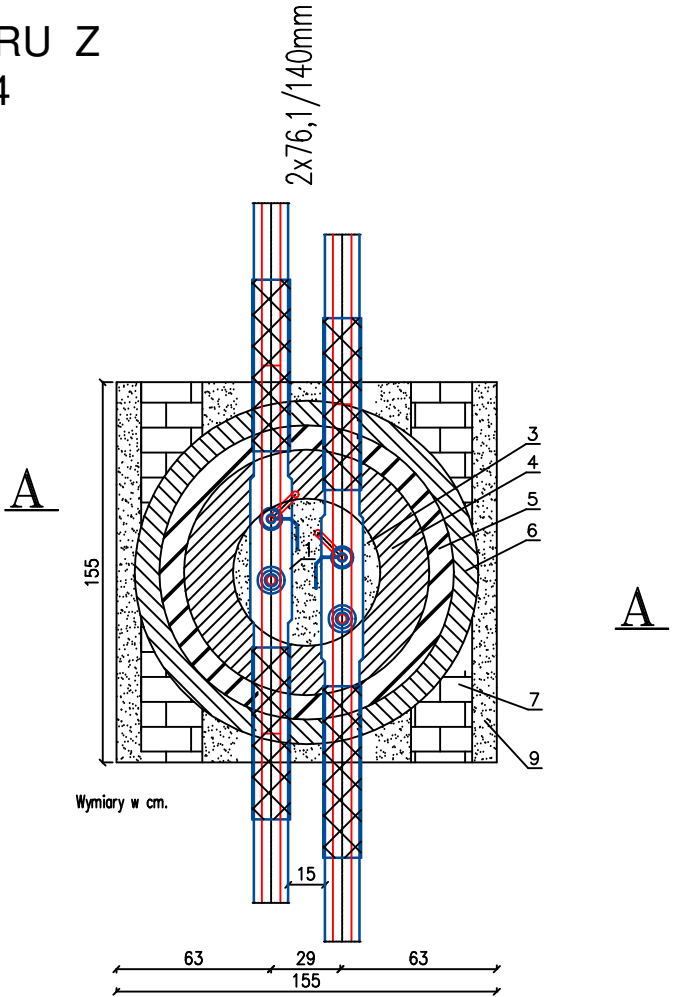
Zoo4

A-A






Wymiary w cm.

1. Zawór odcinająco-odpowietrzający preizolowany Dn65mm
2. Rura stalowa Dn25mm
3. Właz żeliwny C-250 Ø600mm – komplet
4. Płyta pokrywowa żelbetowa Ø1000mm
5. Krag betonowy Ø1000mm – wys. dopasować w trakcie realizacji
6. Pierścień żelbetowy Ø1400mm
7. Fundament z bloczków betonowych B-25
8. Obsypka piaskowa
9. Podbudowa z zagęszczonego piasku na utwardzonym gruncie
10. Stabilizacja betonem B-15



Wymiary w cm.

Inwestor : Fortum Network Wrocław Sp. z o.o. ul. Słonimskiego 1A, 50-304 Wrocław			Jednostka Proj.: SAN-TERM SYSTEM ul. Brochowska 2E, 52-116 Iwiny		
Obiekt : Przebudowa wraz z budową osiedlowej sieci ciepłowniczej kanałowej na preizolowaną od K-I/35 do K-I/35/3 w rejonie ul. Pereca, Grochowej oraz budową przyłączy do budynków przy ul. Grochowej 13, 15 i Żelaznej 36 we Wrocławiu					
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Temat rysunku
Projektant	inż. Grzegorz Orkus	57/00/DUW	05.2025		SZCZEGÓŁ ZABUDOWY ZAWORU Zoo4
Sprawdzający	inż. Radosław Bujak	SWK/0064/PWOS/11	05.2025		
Asystent	mgr inż. Jolanta Gołębiowska-Szczurek		05.2025		Stadium: PT
Skala 1: 30					Nr rysunku 14