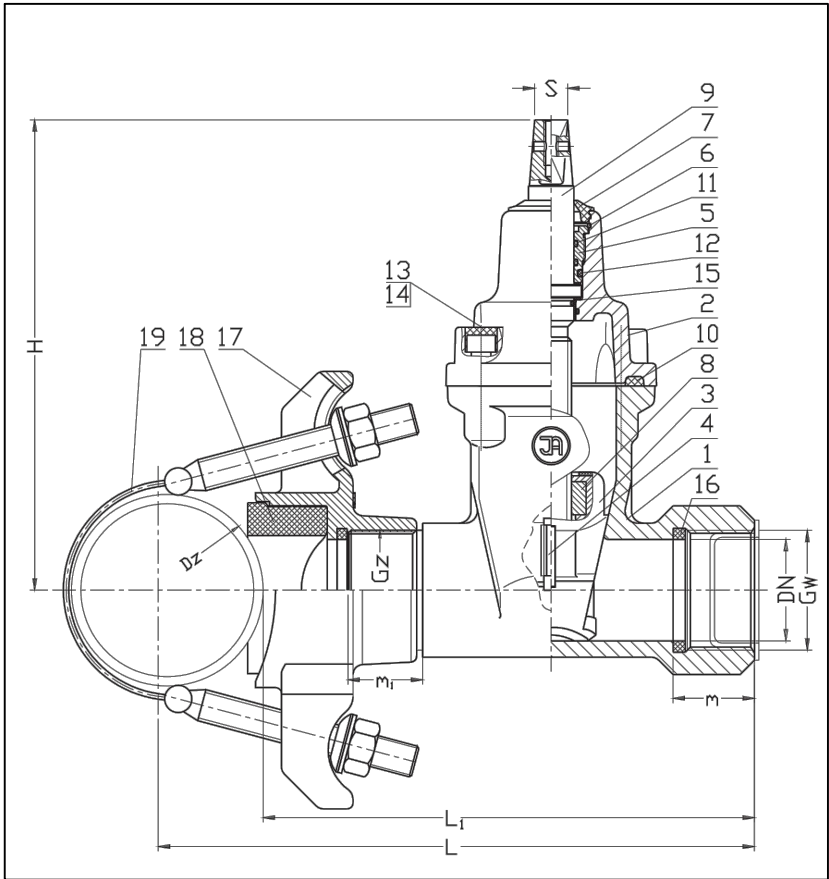
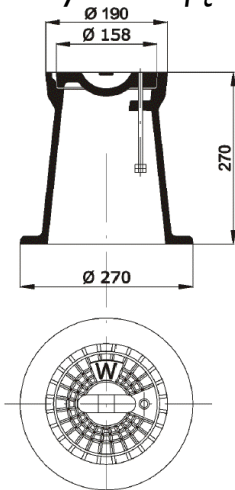


Zestaw przyłączeniowy do rur twardych

Wzór tabliczki informacyjnej



Budowa skrzynki ulicznej do zasuwy odcinającej



DN	Gw/Gz	Dz	L	L ₁	m	m ₁	H	S	Masa
[mm]	[cal]		[mm]						[kg]
32	5/4"/5/4"	88-738	L ₁ +Dz/2	165	25	40	160	12	6,8
32	5/4"/2"	88-738	L ₁ +Dz/2	175	25	40	160	12	6,9
40	6/4"/6/4"	88-738	L ₁ +Dz/2	225	40	40	215	14	10,5
40	6/4"/2"	88-738	L ₁ +Dz/2	225	40	40	215	14	10,6
50	2"/2"	88-738	L ₁ +Dz/2	245	40	40	225	14	11,7

GLÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ANDRZEJ TROMSKI ul. Powstańców Wielkopolskich 7A/49A, 06-400 Ciechanów

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:
Budowa gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych
na terenie działek o nr ewid. 26/1 i 26/2, obręb Dąbrowa



NAZWA I ADRES INWESTORA:
Gmina Śrem, pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem

LOKALIZACJA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:
dz. nr 26/1 i 26/2 Identyfikator 302604_5.0006 Gmina Śrem, Obręb DĄBROWA

PROJEKT WYKONAWCZY

ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO: PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE I KANALIZACJI SANITARNEJ

TEMAT RYSUNKU: OPASKA DO NAWIERCANIA RUR PVC

PROJEKTANT
mgr inż. Mariusz Wilkowski
nr upr. MAZ/0425/POOS/12 w spec. instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń

DATA: 26.04.2024r

SKALA: B/S

NR RYS: PWS04