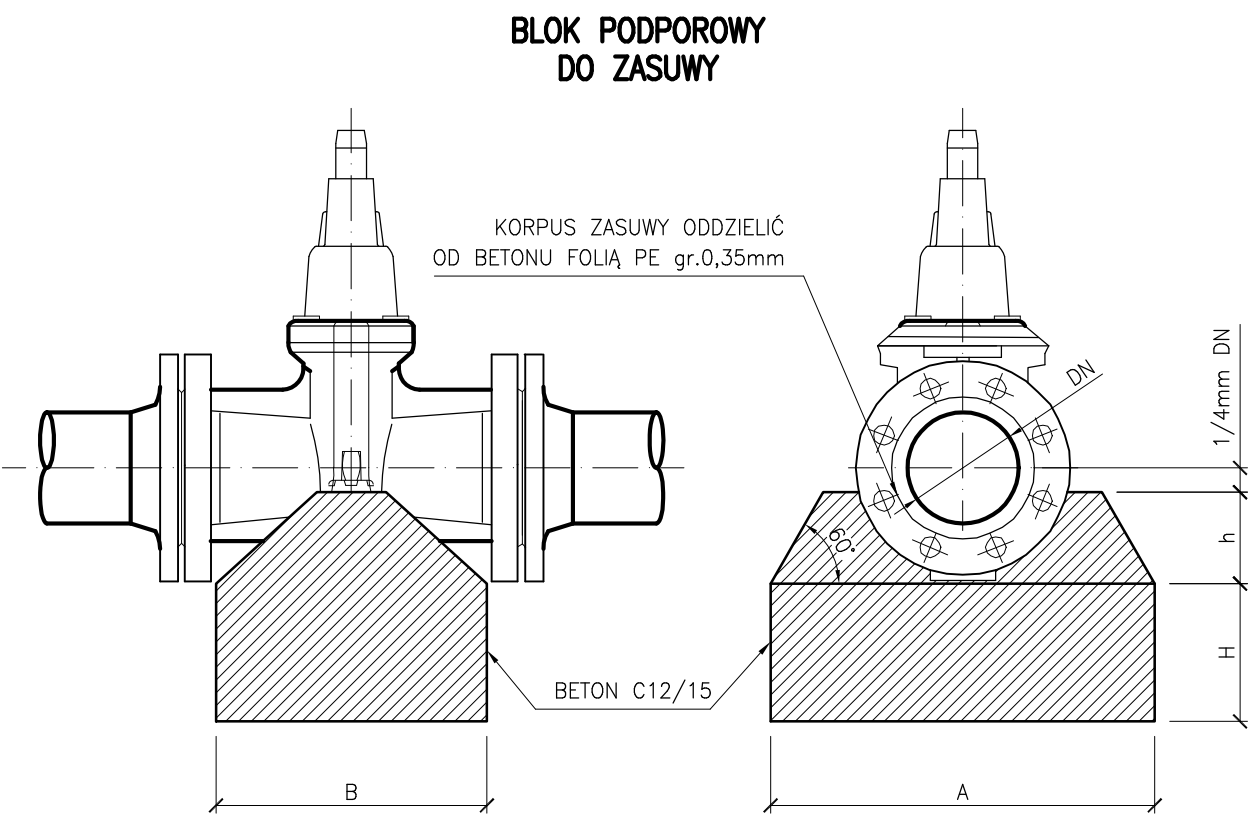


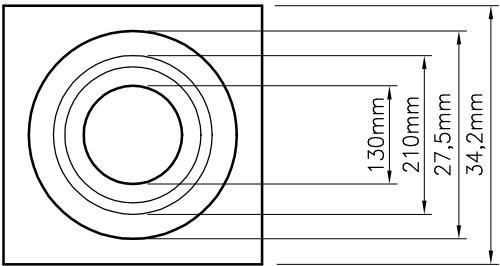
SCHEMAT
BŁOKÓW PODPOROWYCH
SKALA 1:10



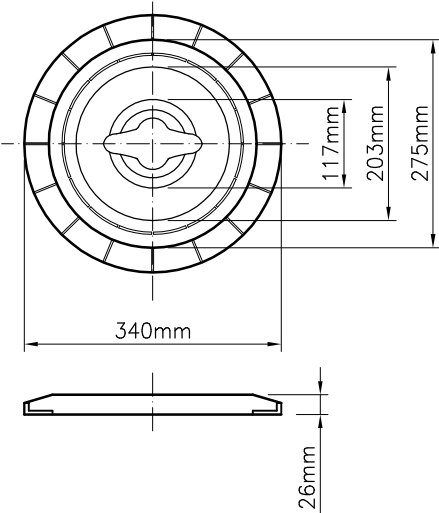
WYMIARY BŁOKÓW PODPOROWYCH
DO ZASUW

DN [mm]	A [mm]	B [mm]	H [mm]	h [mm]
40	250	250	150	120
50	250	250	150	
80	300	300	200	
100	300	300	200	150
150	400	350	250	150
200	450	400	250	200
250	550	450	250	200
300	600	500	300	200
400	700	600	350	250

PODKŁADKA POD SKRZYNKĘ
ZASUWY-KWADRATOWA



PODKŁADKA POD SKRZYNKĘ
ZASUWY-OKRĄGŁA



PIO-SAN "PIO-SAN" Pracownia projektowa ul. Romualda 2/54, 25-322 Kielce Biuro: ul. Cisowa 36 Błcza gm. Morawica ☎ (041) 311-76-21 email: piosan@poczta.fm				
Temat opracowania:		BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO BUDYNKU MIESZKALNO -USŁUGOWEGO PRZY UL. WINNICKEJ 4 W KIELCACH NA DZ. NR EWID. 580/34 OBR. 0017		
Inwestor:		WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA ul. WINNICKA 4, 25-334 KIELCE		
Obiekt:		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
Faza:		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Branża:		Sanitarna – PRZYŁĄCZE WODY		
Nazwa rysunku:		SCHEMAT BŁOKÓW PODPOROWYCH		Nr. rys. S-7 Skala 1:10
Projektował:		mgr inż. Marcin Kochel	SWK/0123/P00S/07	01.2020
Sprawdził:		mgr inż. Piotr Ćwiek	SWK/0088/PWOS/08	01.2020
<small>ROZPOWISZCZANIE NINIEJSZEGO OPRAWNIENIA, JAK IZ JEGO FRAGMENTOW, W TYM KONCEPCJA, WYKONYWANYCH RYSUNKÓW, A POWAŻNO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH PRZECIECIEPIENIA DANYCH – ZA WYKŁADKĄ NIEJASNOŚCI OPRACOWAŃ ADMINISTRACJA, PRZECIECIEPIENIE W ANEKSACH WYKŁADKOWYCH, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJA, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH PODREBNYCH. (DZ.U. NR 24, POZ.283 Z 1994 R.)</small>				