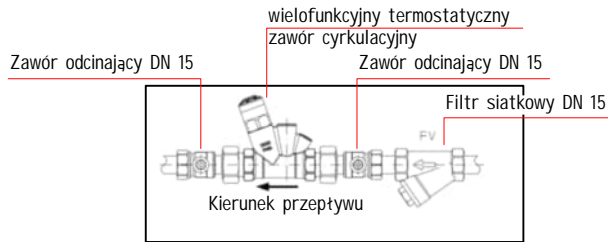


Oznaczenia przebudowywanego zestawu wodomierzowego:
"A" - istn. zawór odcinający dn 50
"B" - istn. wodomierz objętościowy dn 32
"C" - proj. zawór odcinający dn 50
"D" - proj. filtr siatkowy dn 50
"E" - proj. zawór antyskażeniowy BA dn 50
"F" - proj. elektrozawór odcinający dopływ wody w przypadku pożaru dn 50
"G" - proj. zawór odcinający dn 50
"H" - proj. zawór zwrotny dn 50
"I" - proj. zawór odcinający dn 50

Schemat montażowy zaworu cyrkulacyjnego:



Zawór cyrkulacyjny należy zainstalować
w skrzynce podtynkowej wraz
z zaworami odcinającymi wody zimnej i ciepła

Oznaczenia:

- projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej
- projektowana instalacja wody zimnej
- projektowana instalacja cyrkulacji

- Pion W4 - proj. pion instalacji
- proj. wielofunkcyjny termostatyczny zawór cyrkulacyjny

Uwaga:

- istniejącą instalację wody zimnej rozdzielić od instalacji p.poz. po przez odcięcie i zaślepienie podejść do hydrantów.
- nowe piony i poziomy wykonać z rur wielowarstwowych tączonych przez kształtki zaprasowywane lub typu PEX tączone przez złączki zaciskane
- projektowaną instalację p.pożarową wykonać z rur stalowych ocynkowanych tączonych za pomocą kształtek gwintowanych.
- przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń w otulinie natynkowej ciepłochłonnej oraz w bruzdach ściennych w otulinie antyroszeniowej podtynkowej.
- wszystkie hydranty powinny posiadać zawór na wys. H=1,35m
- na każdy pionie (poza p.poz.) należy zainstalować zawory odcinające i ograniczniki temperatury cyrkulacji

Pracownia Projektowa Santech Tomasz Binkowski		
Medyka 383 tel. 725-210-193 37-732 Medyka email: tbsantech@gmail.com		
TEMAT:	Modernizacja budynku PSSE w Przemysłu	
ADRES INWESTYCJI:	ul. Mariacka 4, 37-700 Przemysł Id działki: 186201_1.0207.525	
INWESTOR:	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Przemysłu, ul. Mariacka 4, 37-700 Przemysł	
PROJEKTANT:	mgr inż. T. Binkowski upr.PDK/001/4 /PMOS/21	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. K. Ryś upr.PDK/0308 /PMOS/17	PODPIS:
BRANŻA:	Sanitarna	DATA: 06.2023
FAZA:	Projekt techniczny	SKALA: -
NAZWA RYSUNKU:	Rozwinięcie instalacji wodociągowej cz. I	NR RYSUNKU: S11