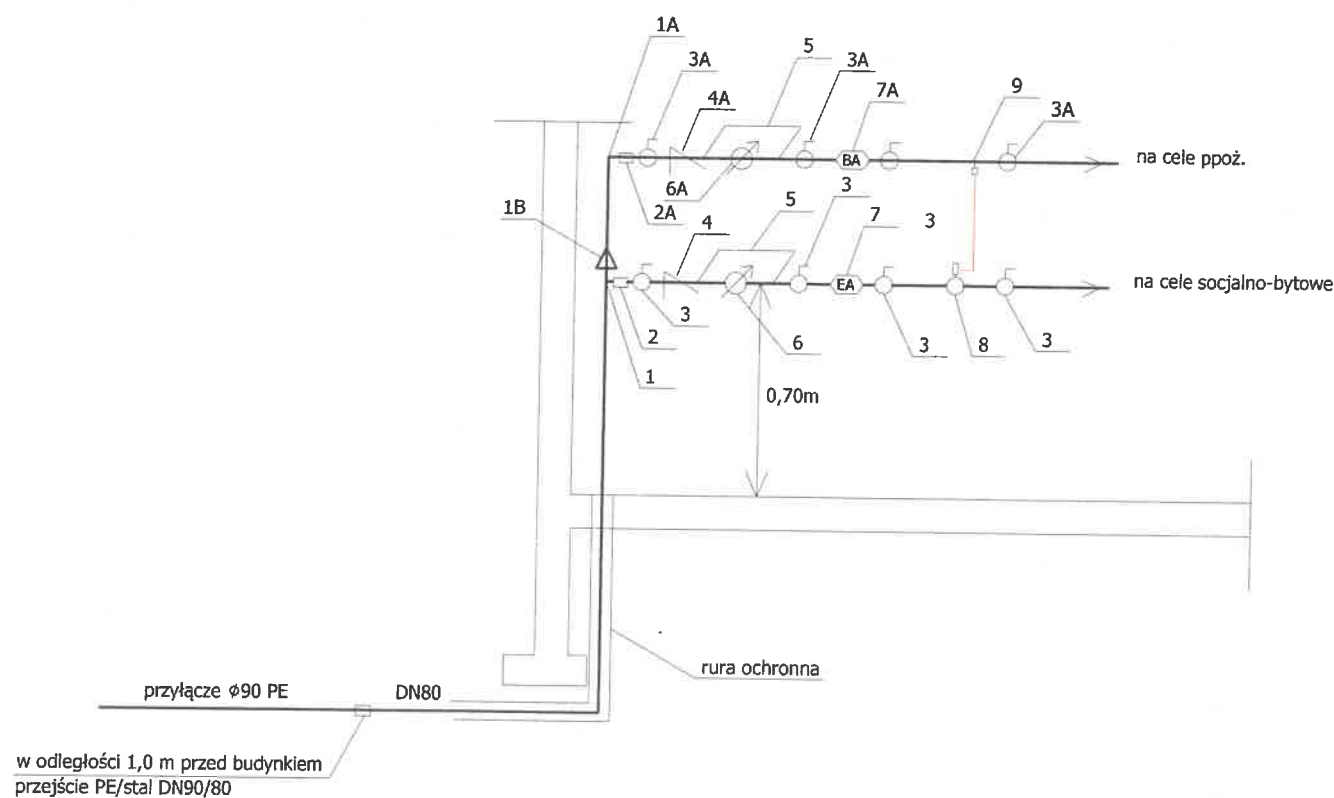


Schemat węzła p-poż.



- 1. Trójnik redukcyjny Dn80/50
- 2. Połączenie gwintowane DN50
- 3. Zawór kulowy DN50
- 4. Filtr siatkowy DN50
- 5. Konsola wodomierzowa DN25
- 6. Wodomierz JS6,3 DN25
- 7. Zawór antyskażeniowy typ EA DN50
- 7A. Zawór antyskażeniowy typ BA DN50
- 8. Zawór pierwszeństwa elektromagnetyczny

- 1A Kolanko DN65 stal
- 1B Redukcja Dn80/65
- 2A. Połączenie gwintowane DN65
- 3A. Zawór kulowy DN65
- 4A. Filtr siatkowy DN65
- 5A. Konsola wodomierzowa DN25
- 6A. Wodomierz JS10 DN25
- 7A. Zawór antyskażeniowy typ BA DN65
- 9. Presostat

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna
ul. Sądowa 4, 43-100 Tychy
tel. (32) 325 70 00, fax (32) 325 70 05
REGON: 270544647

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Szczepan Komorowski Nr upr. 676/2018
Tychy, dnia 08.07.2021
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej
stwierdzam
bez uwag z uwagami:

UWAGA:
Podłączenie zaworu pierwszeństwa należy podłączyć do instalacji elektrycznej przed głównego
wyłącznika prądu lub do instalacji zasilania awaryjnego

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY

Lp.	Średnica montowanych wodomierzy	Typ konsoli	Lk - długość montażowa konsoli	D - średnica gwintu
1	Ø 15 - 20 mm (L = 130 do L = 190 mm)	2K	390 ± 5 mm	1"
2	Ø 25 mm (L = 170 do L = 260 mm)	2K	525 ± 5 mm	1 1/4"
3	Ø 32 mm (L = 260 mm; WS 6)	2K	545 ± 5 mm	1 1/2"
4	Ø 40 mm (L = 300 mm; WS 10)	2K	600 ± 5 mm	1 1/2"

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Grzyb	SLK/1938/ PWOS/07	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daria Karlik	---	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
Biuro Projektów Graficznych "PLATAN"		ul. Krakowska 17 43-150 Bieruń Tel./Fax (0-32) 216-30-00 www.platan-biuro.pl e-mail: biuro@platan-biuro.pl	
TEMAT OPRACOWANIA:			
Projekt budowlano-wykonawczy przyłącza wody do budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego na działce nr 1695/77 w Kobiórze przy ul. Rodzinnej			
TYTUŁ RYSUNKU:			
SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWEGO			
PROJEKT:	SKALA:	DATA:	BRANŻA:
P_391_20	1:100/500	12.2020	
NR RYS:			04