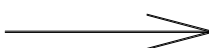
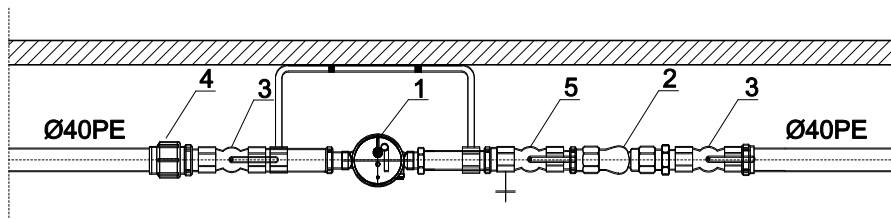
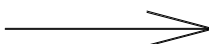
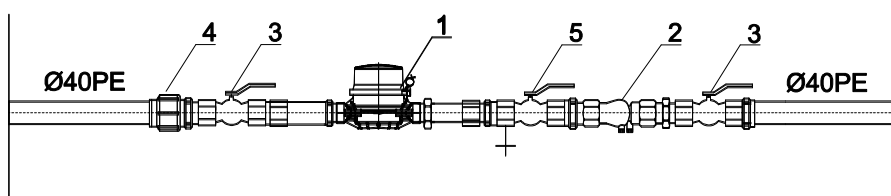


SZCZEGÓŁ BUDOWY ZESTAWU WODOMIERZOWEGO

WIDOK Z GÓRY



WIDOK Z BOKU



LEGENDA:

- 1 - wodomierz zamontowany na konsoli
- 2 - zawór zwrotny antyskażeniowy
- 3 - zawór kulowy gwintowany
- 4 - złączka przejściowa
- 5 - zawór spustowy

Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy

BIURO PROJEKTOWE:



JUMAT BIURO PROJEKTOWE
26-300 OPOCZNO UL.LIPOWA 12
TEL. 607-603-279

Obiekt: Projekt techniczno - wykonawczy
Budowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną

Adres budowy: jedn. ew. 201405_2 Zambrów, obr. 0005 Chorzele
dz. nr ew. 96/5

	imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Projektant:	mgr Stanisław Kołodziejczyk	sierpień 2021r.	spec. instalacyjna nr upr. BP.IV-10220/41/80	
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Kowalik		spec. instalacyjna nr upr. LOD/2731/PWBS/15	
SZCZEGÓŁ BUDOWY ZESTAWU WODOMIERZOWEGO			skala	nr rys. S-03