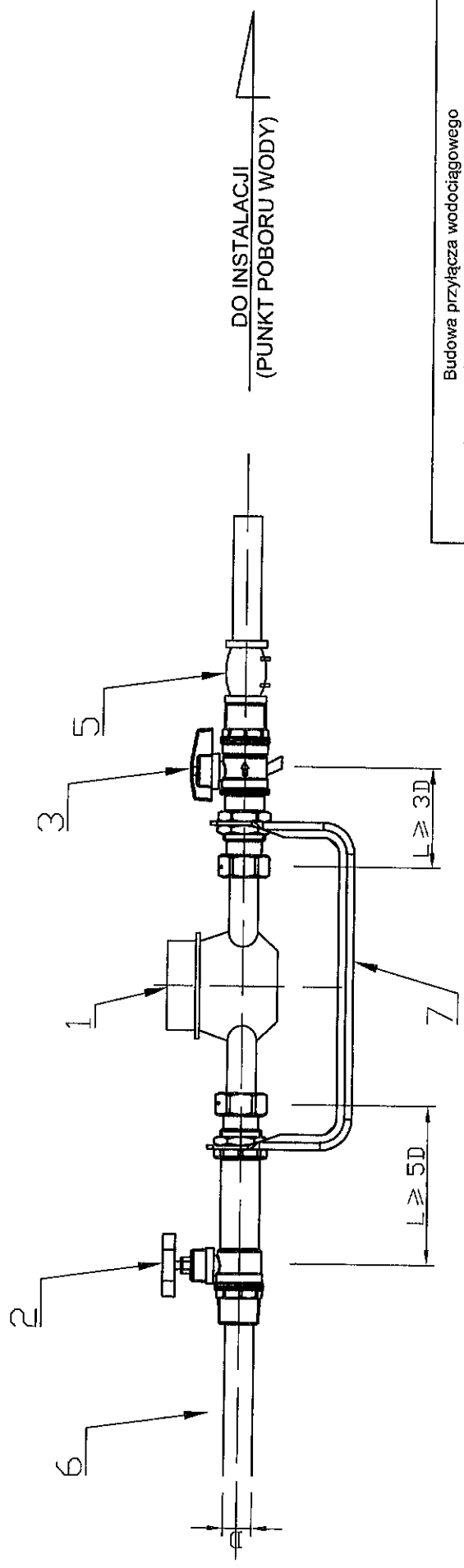


# SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIRZA

KIERUNEK PRZEPŁYWU

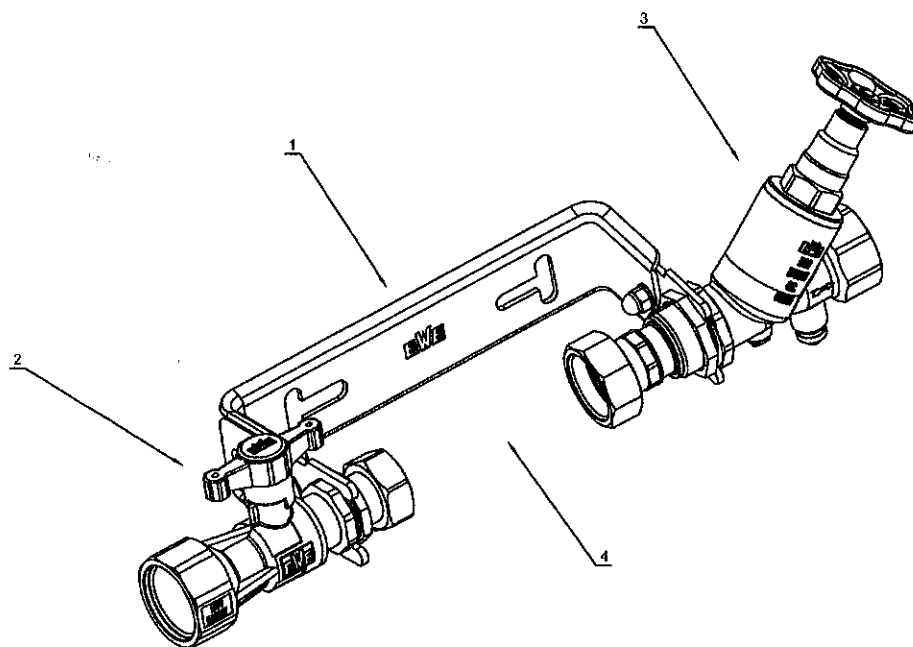
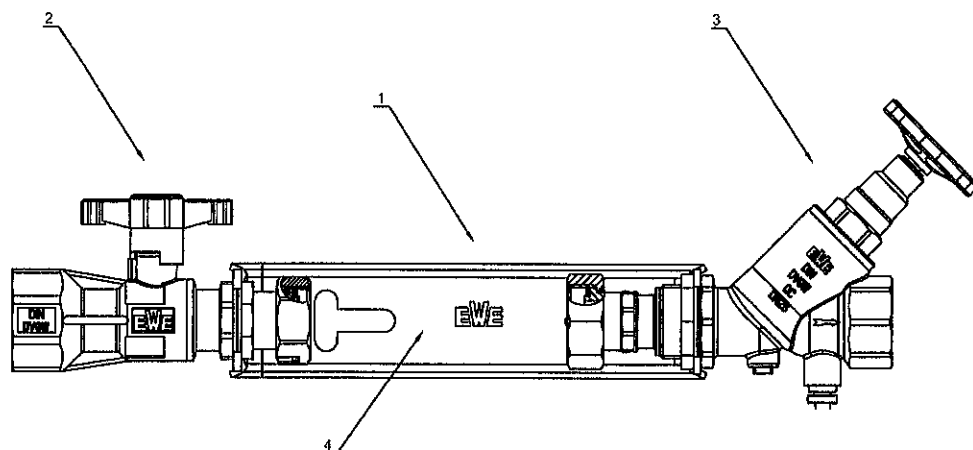


Legenda:

- 1. Wodomierz [redacted] typ Q3 2,5 lub iPerl Q3 4,0 dn=20mm
- 2. Zawór grzybkowy przelotowy dn=25mm
- 3. Zawór grzybkowy przelotowy z kurkiem spustowym dn=25mm
- 4. Zawór grzybkowy przelotowy dn=25mm
- 5. Zawór zwrotny antyskażeniowy typ [redacted] dn=25mm
- 6. Rura stalowa ocynkowana dn=32mm
- 7. Konsola wodomierzowa


Budowa przyłącza wodociągowego dz. nr 1020/28 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej do punktu poboru wody (poidelko) dz. nr 1020/28, obręb 0003 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 3 21-500 BIAŁA PODLASKA
BRANŻA	SANITARNIA
ADRES	UL. ALEJA TYSIĄCLECIA DZ NR 1020/28, OBRĘB 0003 MIEJSCOWOŚĆ BIAŁA PODLASKA JEDN. EW. 056101_1 BIAŁA PODLASKA
TREŚĆ OPRACOWANIA	
SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIERZA (TYP 1)	
OPRACOWAŁ mgr inż. PAWEŁ SUCHORA upr. nr: MAZ/0098/PWBS/16	PODPIS 
OPRACOWAŁ inż. KRZYSZTOF MARZEC	PODPIS 
DATA 01.2025	
RYS. NR 4	

# SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIRZA



## LEGENDA:

1. Konsola wodomierzowa wraz z zaworami i śrubunkami
2. Zawór kulowy/grzybkowy - zintegrowany z konsolą
3. Zawór skośny zaporowo-zwrotny antyskażeniowy - zintegrowany z konsolą
4. Miejsce na wodomierz firmy [REDACTED] 2,5 lub iPerl Q<sub>3</sub> 4,0 m<sup>3</sup>/h, dn = 20mm

Budowa przyłącza wodociągowego dz. nr 1020/28 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej do punktu poboru wody (poidelko) dz. nr 1020/28, obręb 0003 przy ul. Aleja Tysiąclecia w Białej Podlaskiej			
INWESTOR		GMINA MIEJSKA BIAŁA PODLASKA UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 3 21-500 BIAŁA PODLASKA	
BRANŻA		SANITARNA	STADIUM PROJEKT TECHNICZNY
ADRES		UL. ALEJA TYŚIĄCLECIA DZ NR 1020/28, OBRĘB 0003 MIEJSCOWOŚĆ BIAŁA PODLASKA JEDN. EW. 066101 1 BIAŁA PODLASKA	
TREŚĆ OPRACOWANIA  SCHEMAT ZABUDOWY WODOMIERZA (TYP 2)			
OPRACOWAŁ mgr inż. PAWEŁ SUCHORA upr. nr: MAZ/0098/PWBS/16			PODPIS 
OPRACOWAŁ  inż. KRZYSZTOF MARZEC			PODPIS   DATA 01.2025  RYS. NR 5