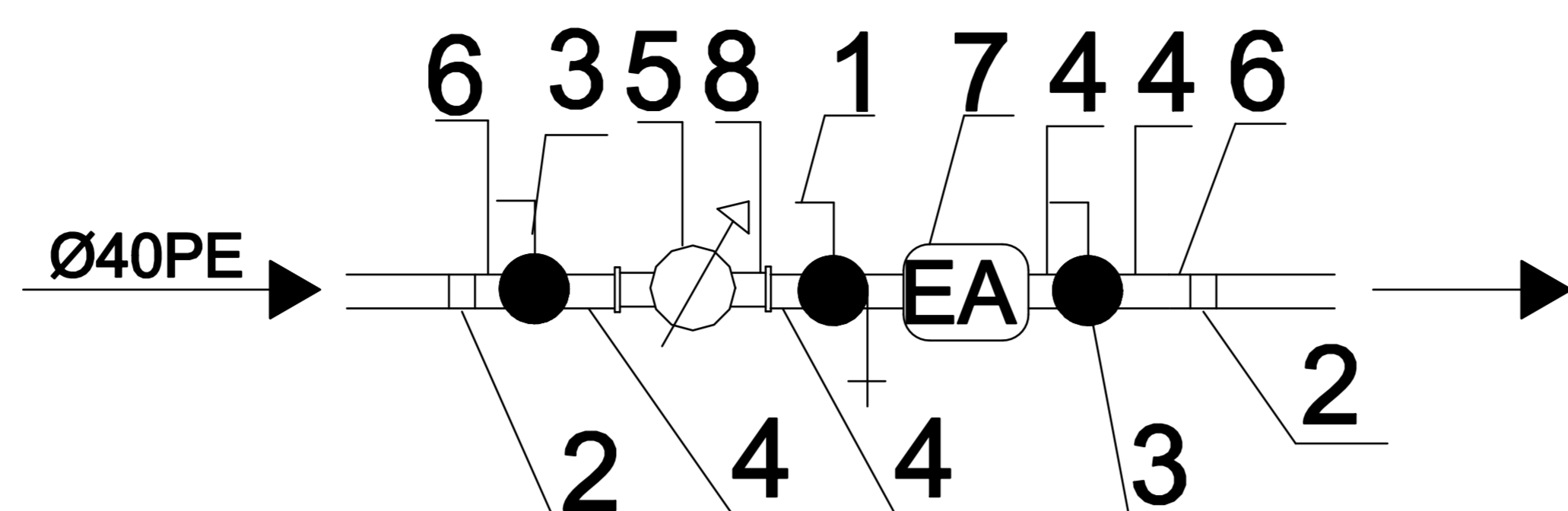


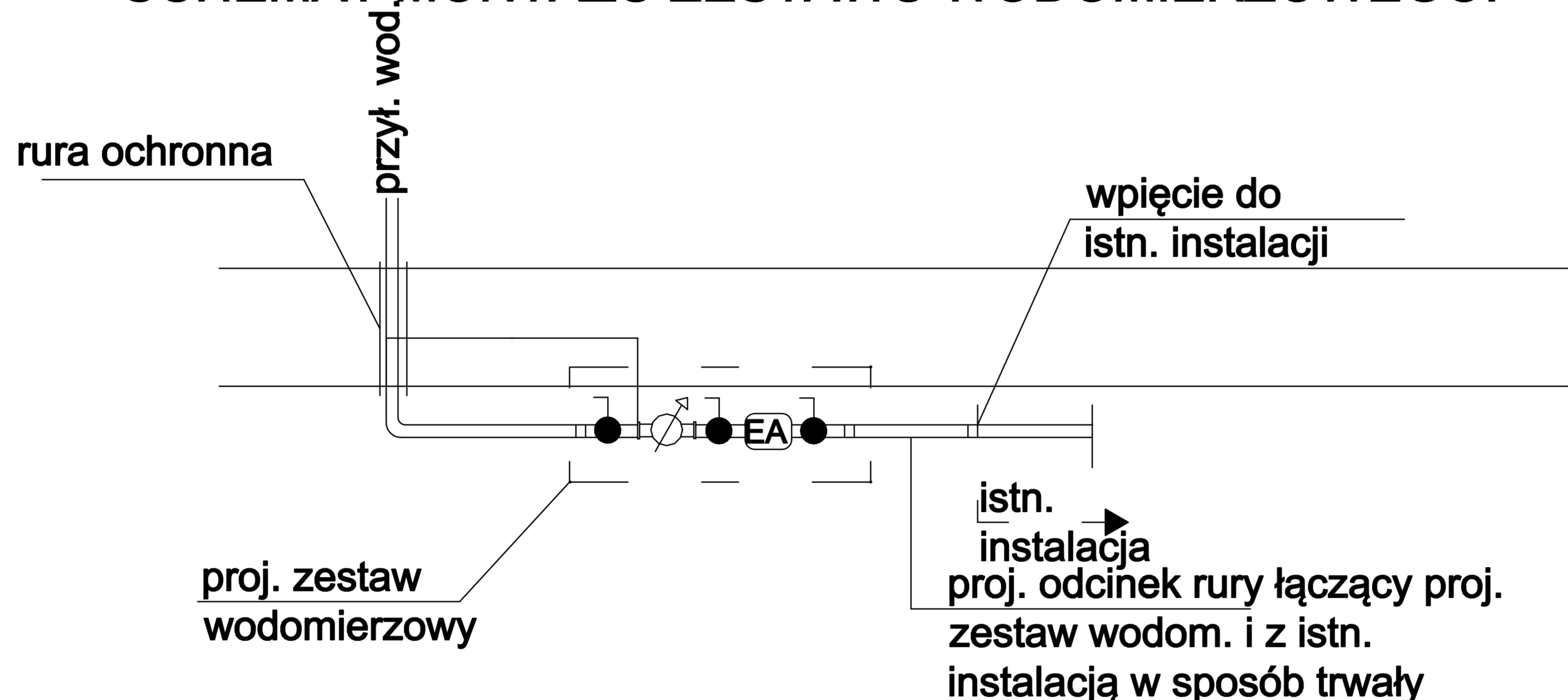
SCHEMAT ZESTAWU WODOMIERZOWEGO:



Odcinek zestawu wodomierzowego wykonać z rur stalowych ocynkowanych.

1. - zawór odcinający kulowy DN20 z kurkiem spustowym Ø 6 mm
2. - złączka przejściowa Ø40PE/DN 20stal;
3. - zawór odcinający kulowy DN 20;
4. - prostka DN 20, l=10cm;
5. - wodomierz jednostrumieniowy typ JS 1,6-02 Smart + DN 15, przyłączy Z20 -wodomierz typ JS 2,5-02 Smart + DN 15;
6. - prostka DN 20, l=5cm;
7. - zawór antyskażeniowy typ EA DN 20 z możliwością nadzoru;
8. - konsola wodomierzowa przystosowana do montażu wodomierza DN20, wyposażona w kształtkę do redukcji średnicy DN20/DN15;

SCHEMAT MONTAŻU ZESTAWU WODOMIERZOWEGO:



PROJEKT BUDOWLANY

Inwestycja	Przebudowa z rozbudową 3 odcinków sieci wodnej oraz wymiana przyłączy wody do budynków przy ul. Betlejemskiej i Kalwarii w Krzeszowie		
Inwestor	Gmina Kamienna Góra Al. Wojska Polskiego 10 58-400 Kamienna Góra		
Adres inwestycji	Krzeszów		RYS. 16
Projektant	Mirosław Osiecki upr nr 1848/88, 2072/89		Data: 12. 2016
Nazwa rysunku	Schemat montażu zestawu wodomierzowego		