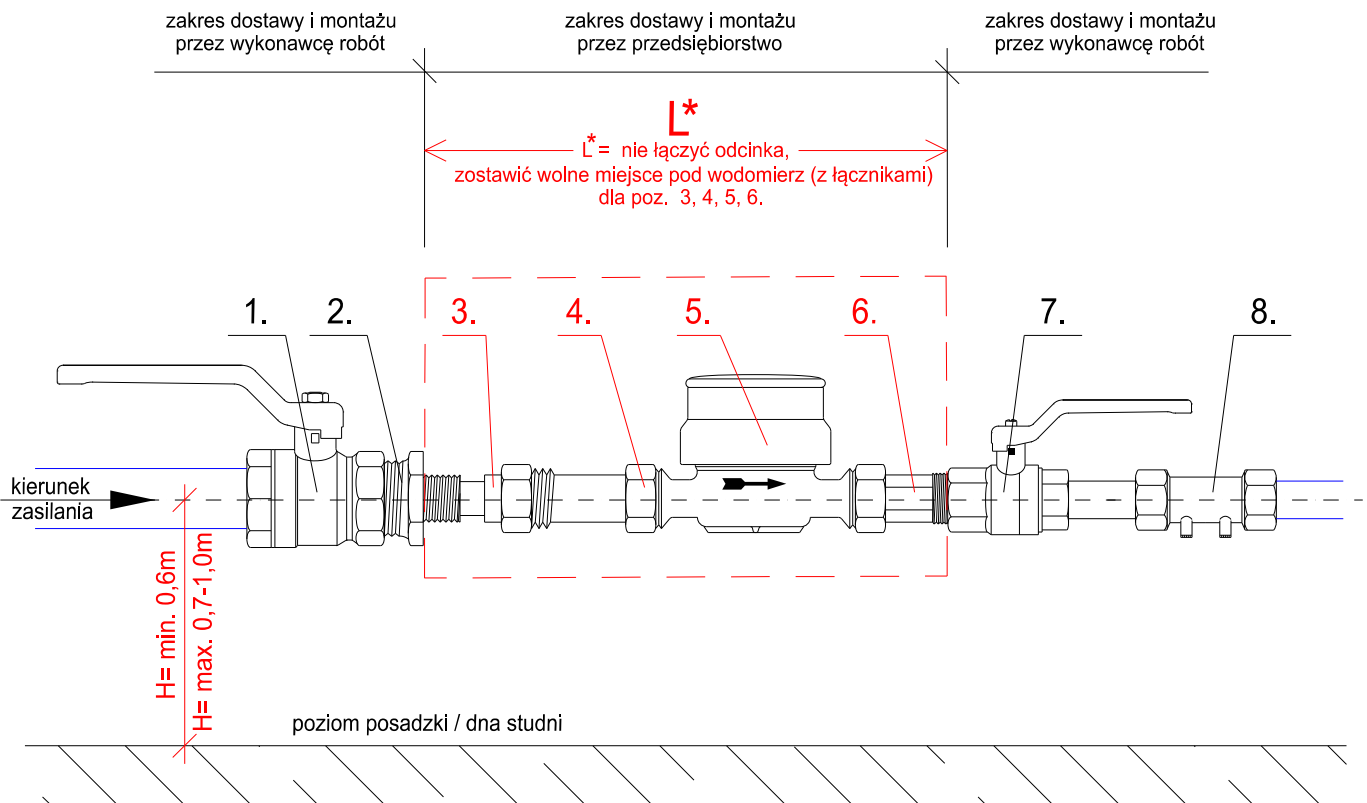


Standardowa zabudowa wodomierzy Dn15 do Dn40 wewnątrz budynków i w studniach min. Dn1200



Zestawienie elementów:

1. Zawór odcinający o średnicy przyłącza (dla przyłączy średnicy Dn50 i większej, stosować zasuwę klinowe kołnierzowe lub gwintowane)
2. Redukcja min. 3/4"
3. Łącznik kompensacyjny
4. Przedłużka ($L=60\text{mm}$) - stosowana tylko dla wodomierzy Dn15 oraz Dn20
5. Wodomierz
6. Łącznik
7. Zawór odcinający
8. Zawór zwrotny antyskażeniowy EA/BA (zgodnie z projektem)

montaż i dostawa przez wykonawcę robót

L^* = poz. 3,4,5,6 = montaż i dostawa przez przedsiębiorstwo

montaż i dostawa przez wykonawcę robót

UWAGA:

L^* = poz. 3, 4, 5, 6 = długość odcinka, którego nie łączyć i zostawić pod dostawę i montaż wodomierza z łącznikami odpowiednio dla:

- Wodomierza o średnicy Dn15 : $L^* = 270$ [mm]
- Wodomierza o średnicy Dn20 : $L^* = 270$ [mm]
- Wodomierza o średnicy Dn25 : $L^* = 370$ [mm]
- Wodomierza o średnicy Dn32 : $L^* = 370$ [mm]
- Wodomierza o średnicy Dn40 : $L^* = 420$ [mm]