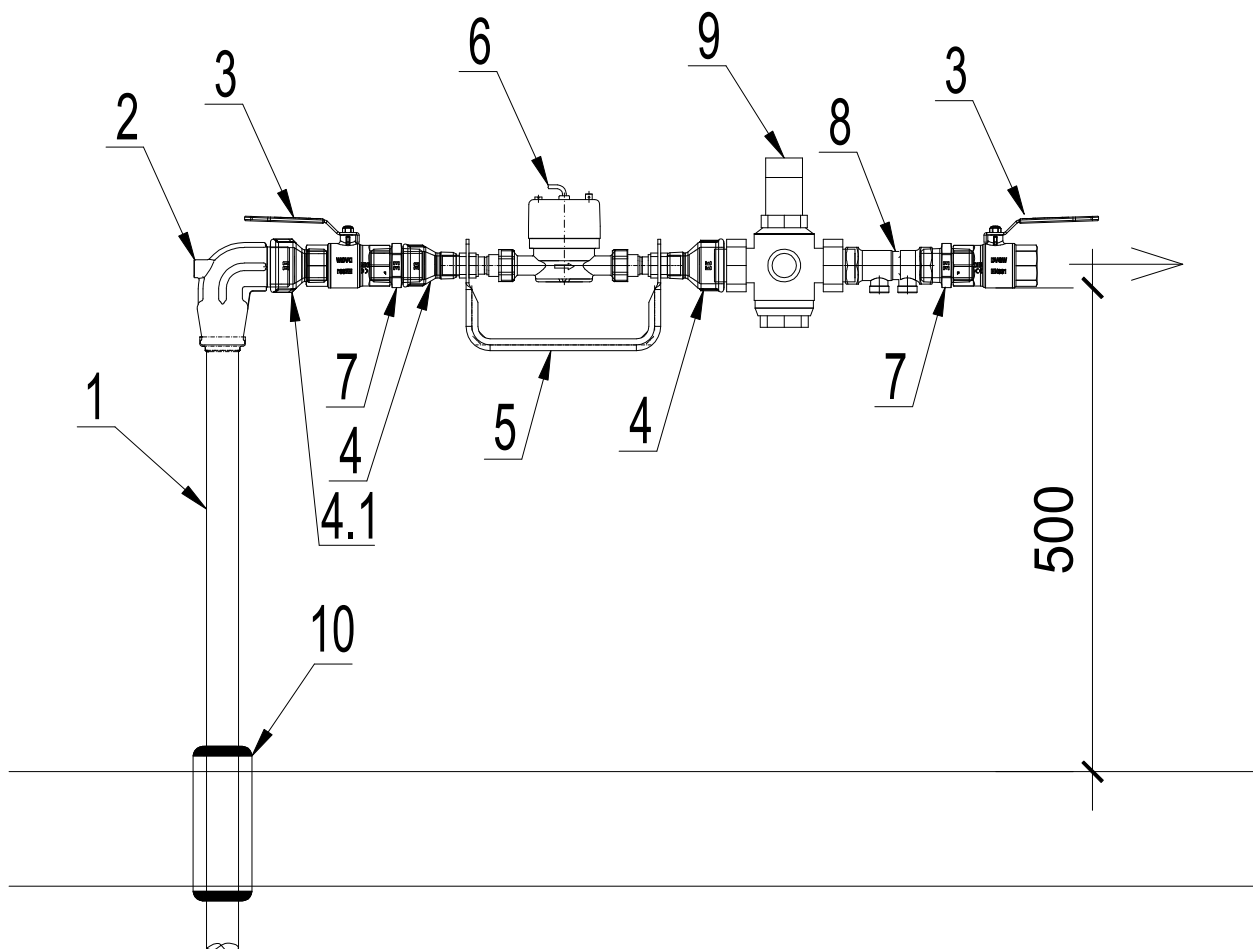


Legenda:

1. Przewód wodociągowy PE Dz40 mm
2. Złączka ISO 90° Dz/Dw 40-32 mm
3. Zawór kulowy Ø25 mm,
4. Redukcja nakrętno-wkrętna Ø25/20 mm,
- 4.1. Redukcja nakrętno-wkrętna Ø32/25 mm,
5. Konsola wodomierzowa z obustronną kompensacją,
6. Wodomierz z plombą legalizacyjną Ø20 mm,
7. Złączka wkrętna równoprzelotowa Ø25 mm,
8. Zawór antyskażeniowy EA Ø25 mm,
9. Reduktor ciśnienia Ø25 mm,
10. Sytemowe przejście szczelne DN40 mm



CREATIVE TOWER PAWEŁ GAŁECKI

KREATOR STUDIO PROJEKTOWE

ELŻBIETA BŁESZYŃSKA Pyskowice 44-120

ul. Gen. Sikorskiego 12

PROJEKTWAŁ: MGR INŻ. GRZEGORZ KUBANEK

Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności sanitarnej

NR SLK/5869/PWBS/15

SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. MARIAN BLACHA

Uprawnienia bez ograniczeń w specjalności sanitarnej

NR UP. SLK/6314/PWBS/16

STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

PROJEKT ROZBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ
SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA CELE
CENTRUM EDUKACJI EKOLOGICZNEJ

INWESTOR:

GMINA RADZIECHOWY - WIEPRZ
WIEPRZ 700
34-381 RADZIECHOWY

TEMAT RYSUNKU:

SZCZEGÓŁ ZESTAWU WODOMIERZOWEGO

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

GMINA RADZIECHOWY WIEPRZ
WIEPRZ
DZIAŁKI NR 624/1 624/2

DATA:
02. 2019r.

SKALA:
1:50

RYS NR
PBW_PWK_05

Kopiowanie i wykorzystywanie niniejszego rysunku lub jego części
bez zgody autora jest zabronione.