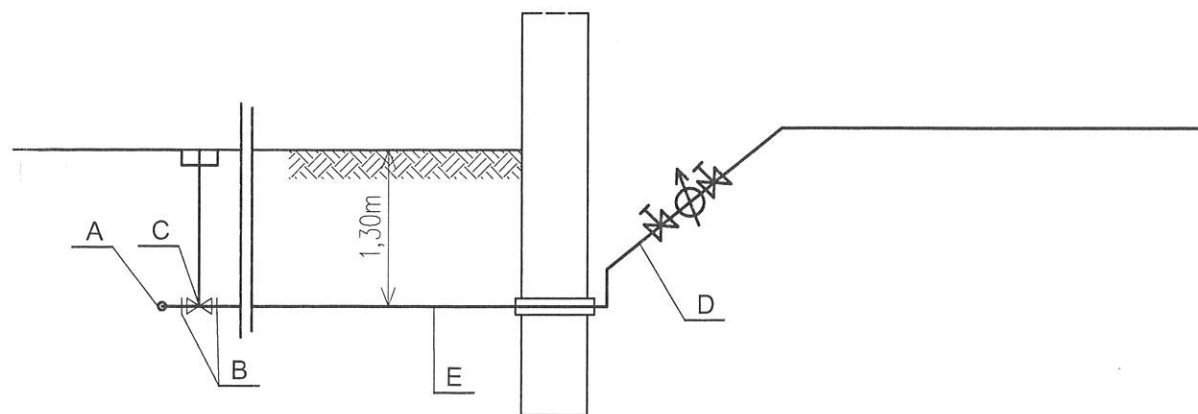
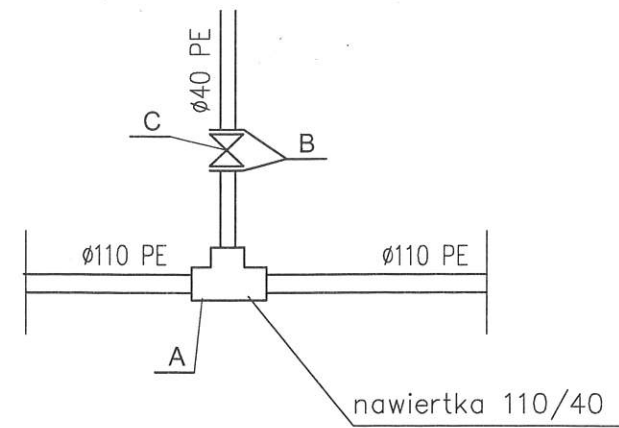


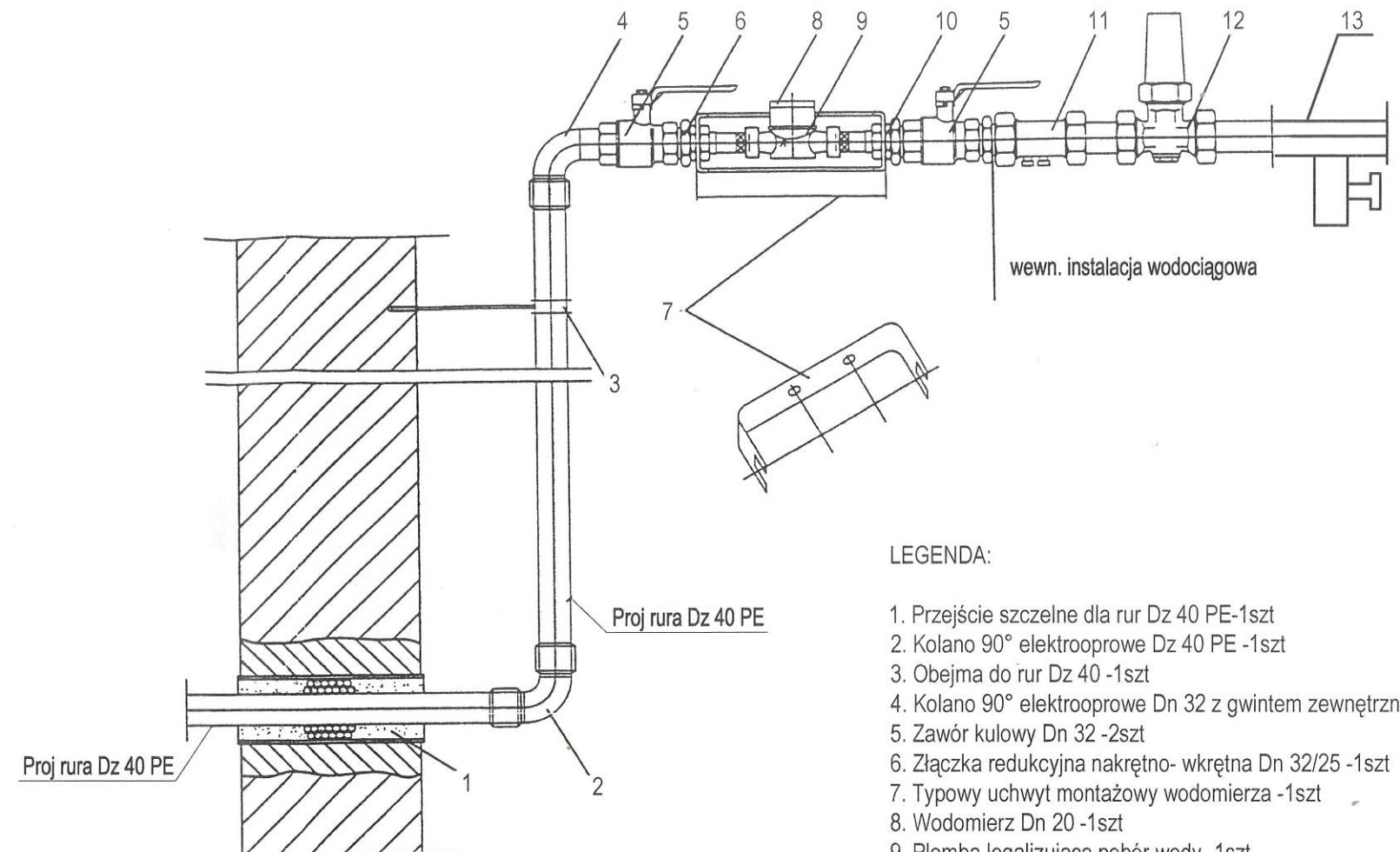
SZCZEGÓŁ PRZYŁACZA WODOCIĄGOWEGO



Legenda:

- A – nawiertka do rur 110/40mm –1szt
- B – Połączenie kołnierzowe dla rur PE z kołnierzem –4szt
- C – Zasuwa kołnierzowa krótka Dz40 –1szt
- D – Zestaw wodomierzowy –1szt
- E – Rura PE100-RC SDR11 ϕ 110 – 68,0m
- F – Rura PE100-RC SDR11 ϕ 40 – 3,0m

RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY PODEJŚCIA WODOMIERZA



LEGENDA:

1. Przejście szczelne dla rur Dz 40 PE-1szt
2. Kolano 90° elektrooprowe Dz 40 PE -1szt
3. Obejma do rur Dz 40 -1szt
4. Kolano 90° elektrooprowe Dn 32 z gwintem zewnętrznym -1szt
5. Zawór kulowy Dn 32 -2szt
6. Złączka redukcyjna nakrętno- wkrętna Dn 32/25 -1szt
7. Typowy uchwyt montażowy wodomierza -1szt
8. Wodomierz Dn 20 -1szt
9. Plomba legalizująca pobór wody -1szt
10. Złączka redukcyjna nakrętno- wkrętna Dn 25/32 -1szt
11. Zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA 251 1 1/4" -1szt
12. Reduktor ciśnienia wody Dn 32
13. Spus wody Dn 32 -1szt

<div>BOKRA-BUD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. ul. Jodłowa 147 34-300 Żywiec tel: 602 64 54 98 e-mail: bokra-bud@o2.pl</div>		<div>BOKRA</div>	
NAZWA INWESTYCJI: <div>Projekt przyłącza sieci wodociągowej do działki nr. 1217/1 położonej w Miłowie</div>			
INWESTOR: <div>Gmina Miłówka Jana Kazimierza 123, 34-360 Miłówka</div>		RYS. NR <div>3</div>	
ADRES: <div></div>			
BRANŻA: <div>wod-kan</div>		SKALA <div></div>	
TEMAT: <div>RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY</div>		DATA: <div>2023 r.</div>	
PROJEKTOWAŁ: <div> mgr inż. Tomasz Rybarski</div>		NR UP. <div>SLK/3584/POOS/11</div>	
SPRAWDZIŁ: <div> mgr inż. Tomasz Rybarski</div>		NR UP. <div>SLK/3584/POOS/11</div>	