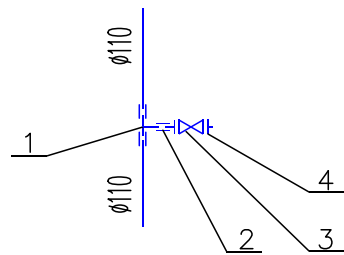
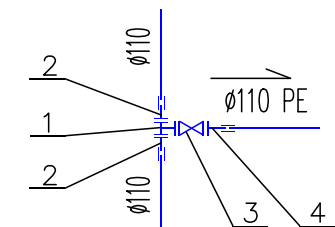


Wpicie przyłącza



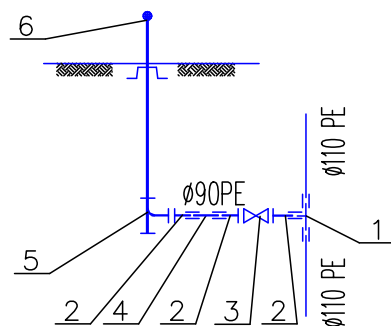
- 1 - Trójnik elektrooporowy DN110/50
- 2 - Łącznik rurowo-kołnierzowy DN50
- 3 - Zasuwa do przyłącza domowego DN40
- 4 - Zaslepka kołnierzowa DN50

Wpicie do projektowanej sieci (T1, T2)



- 1 - Trójnik kołnierzowy równoprzelotowy DN100
- 2 - Łącznik rurowo-kołnierzowy RK DN100
- 3 - Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN100
- 4 - Łącznik rurowo-kołnierzowy RK DN100

Odgalezienie do hydrantu (HP1)



- 1 - Trójnik elektrooporowy redukcyjny Dz110/90
- 2 - Tuleja kołnierzowa z luźnym kołnierzem Dz90/DN80
- 3 - Zasuwa kołnierzowa typu E DN80
- 4 - Prostka+kolano PE Dn90, L=1,2m
- 5 - Kolano kołnierzowe żeliwne ze stopą DN80
- 6 - Hydrant nadziemny DN80

