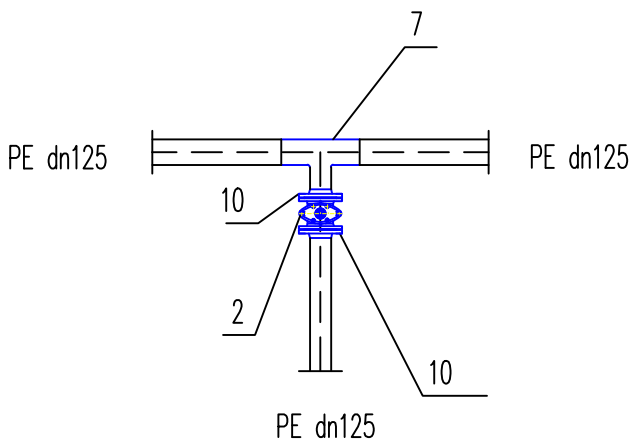
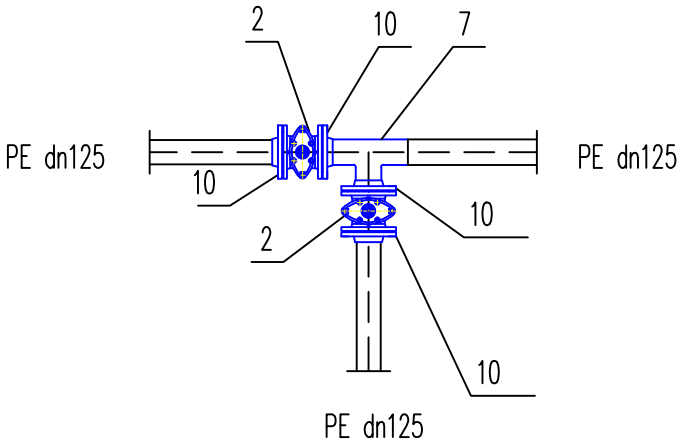


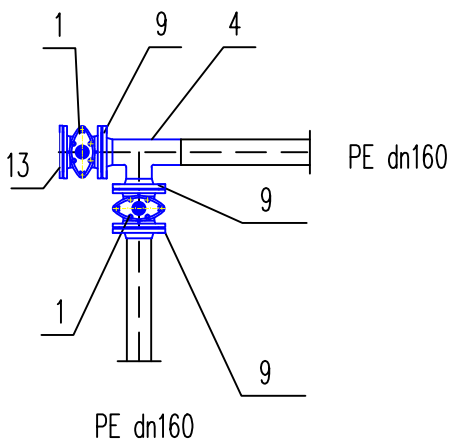
65



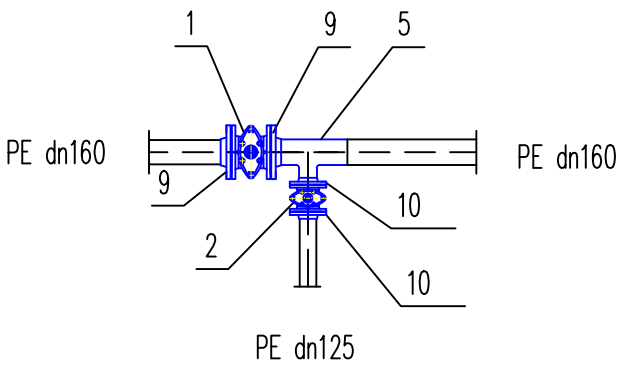
23, 26, 32, 37, 52, 64



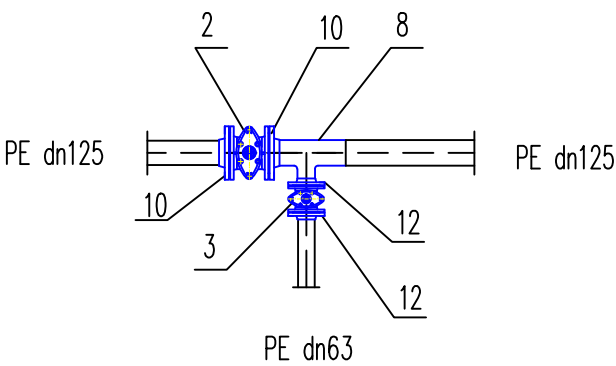
1



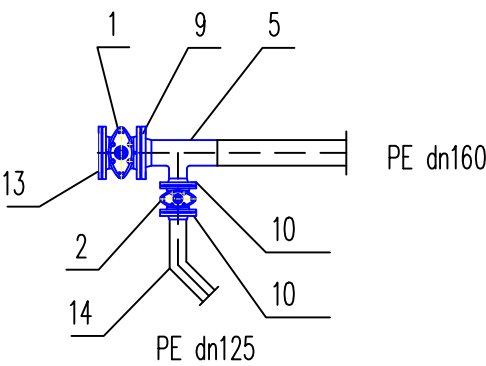
12, 16



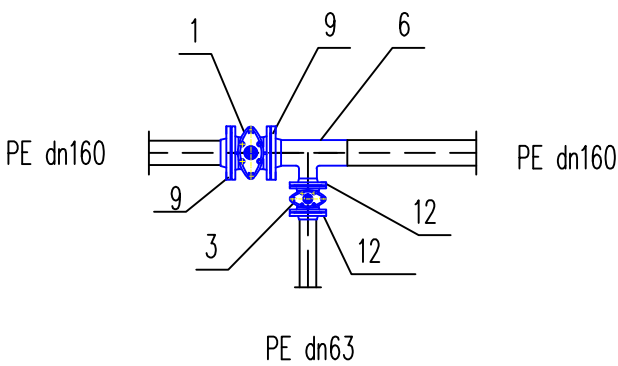
133, 136



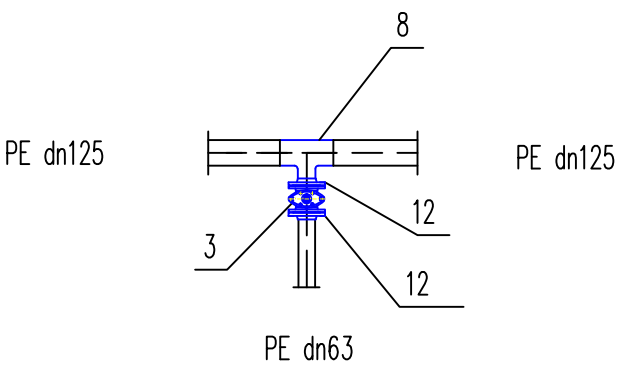
17



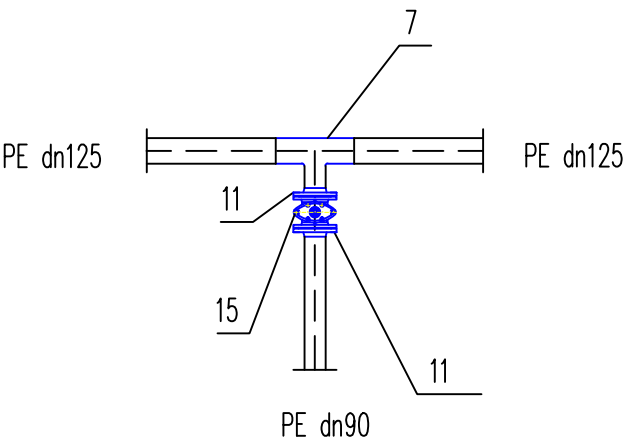
13



19, 48, 49, 67, 79, 76



24



OZNACZENIA

- 1. Zasuwa kołnierzowa Ø150
- 2. Zasuwa kołnierzowa Ø100
- 3. Zasuwa kołnierzowa Ø50
- 4. Trójnik PE dn160
- 5. Trójnik PE dn160/125
- 6. Trójnik PE dn160/63
- 7. Trójnik PE dn125
- 8. Trójnik PE dn125/63
- 9. Tuleja koł. PE dn 160/150
- 10. Tuleja koł. PE dn 125/100
- 11. Tuleja koł. PE dn 90/80
- 12. Tuleja koł. PE dn 63/50
- 13. Kołnierz żel. ślepy dn150
- 14. Kolano PE dn125/45°
- 15. Zasuwa kołnierzowa Ø80

<i>Schematy węzłów sieci wodociągowej</i>			
OBIEKT	Sieć wodociągowa Radzymin, Łąki gm. Radzymin		
PROJEKTANT	Dariusz Wasilewski spec. inst. i sieci sanitarne LOM 44	DATA:	2010.07.15
		PODPIS:	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Sylwia Kozłowska-Kaliś spec. instalacyjna PDL/0092/PW05/04	DATA:	2010.07.15
		PODPIS:	
ZII Zakład Instalacyjno-Inżynieryjny sp.j W. Jemielity, T. Smoliński 18-400 Łomża, ul. Przemysłowa 3			rys: str: