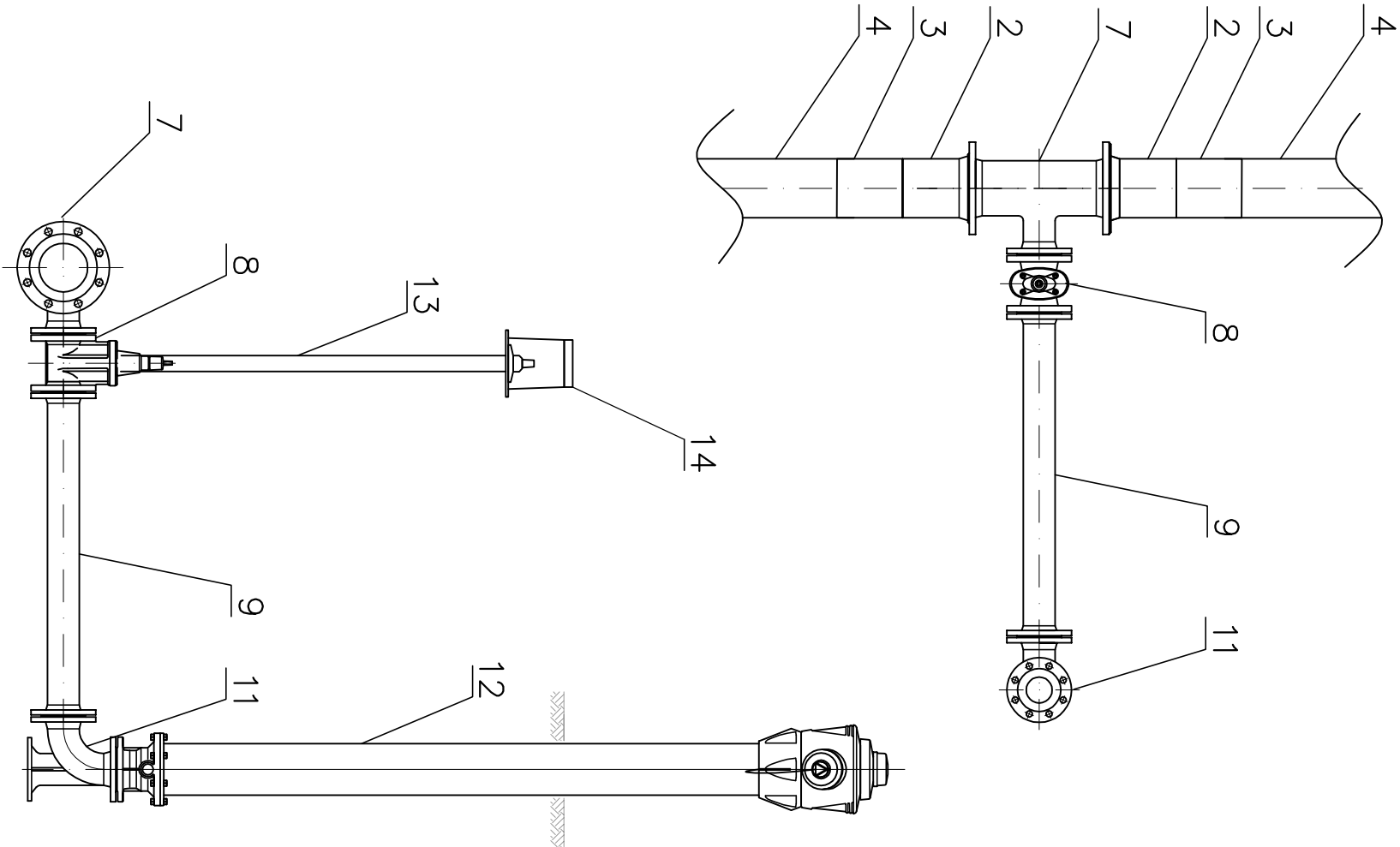
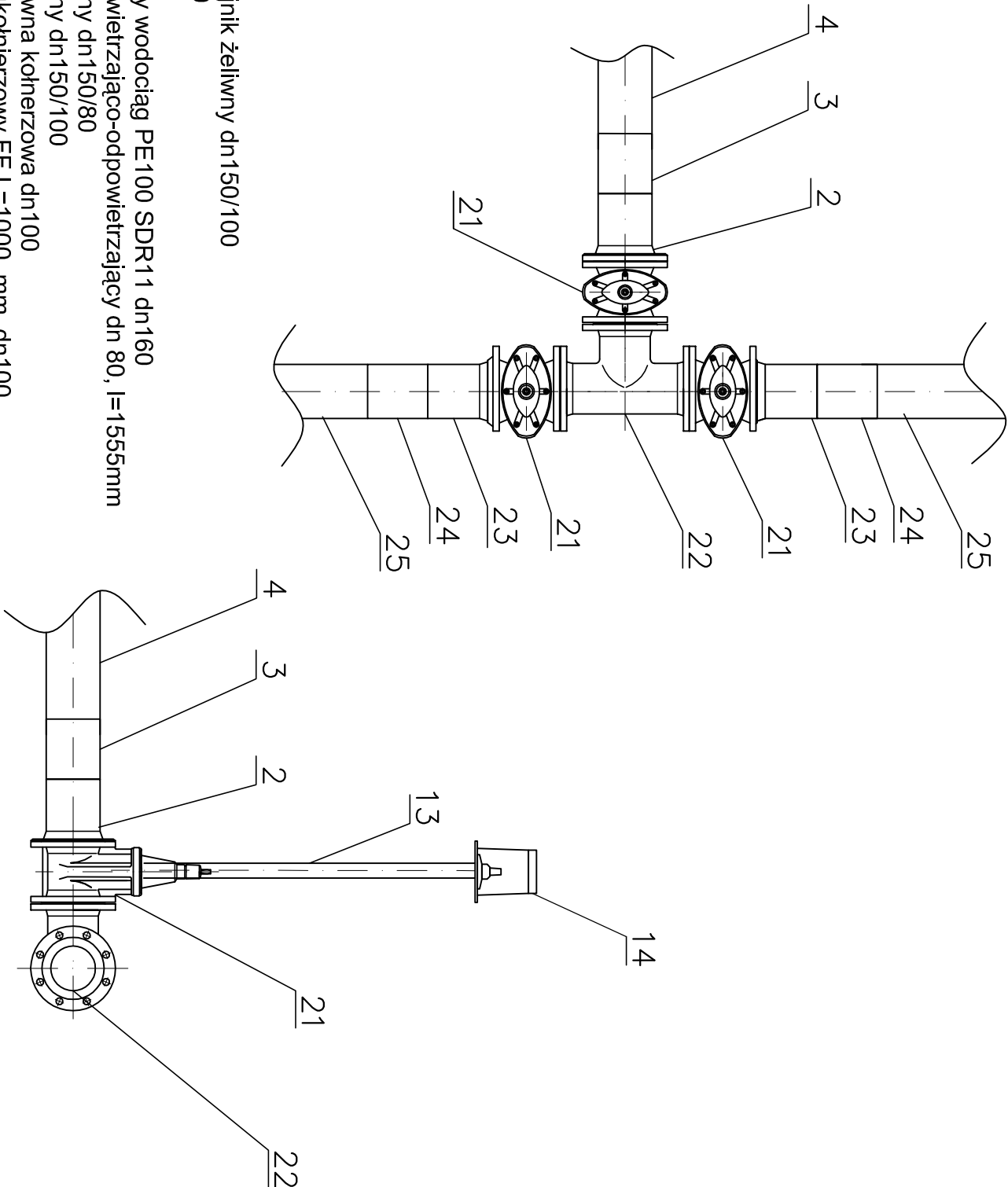


Hp - na sieci Ø160 mm  
węzeł W12 i W12.1



Włączenie proj. wodociągu  
węzeł W14



- Istniejący trójnik żeliwny dn150/100
- Tuleja dn160
- Mufa dn 160
- Projektowany wodociąg PE100 SDR11 dn160
- Zespół napowietrzająco-odpowietrzający dn 80, l=1555mm
- Trójnik żeliwny dn150/80
- Trójnik żeliwny dn150/100
- Zasuwa żeliwna kołnerzowa dn100
- Króciec dwukołnerzowy FF L=1000 mm, dn100
- Króciec dwukołnerzowy FF L=600 mm. dn100
- Kolano dwukołnerzowe ze stopką N dn 100
- Hydrant nadziemny typu B dn 100, h=2380mm
- Obudowa teleskopowa do zasuw klinowych
- Skrzynka uliczna
- Króciec dwukołnerzowy FF L=800mm, dn100
- Trójnik PE dn160/110
- Projektowany wodociąg PE100 SDR11 dn110 dł. ok 4m
- Rura osłonowa dn 219x6
- Mufa dn110
- Tuleja dn110
- Zasuwa klinowa kołnerzowa dn150
- Trójnik kołnerzowy dn150/150
- Króciec jednokołnerzowy dn 150
- Nasuwka dn 160
- Istniejący wodociąg PCV dn 160

OBIEKT	Budowa sieci wodociągowej w ul Wiatracznej w Piotrkowie Tryb.		
ADRES	97-300 Piotrków Tryb., ul. Wiatraczna, działka nr ewid.1, 9/4, 9/10 43 obr. 13 oraz działka nr ewid. 2; 21; 22 obr. 12		
PRZEDMIOT	Schematy węzłów		
PROJEKTANT	MGR INŻ. PAWEŁ GROBEREK upr. bud. nr LOD/1394/POOS/10		PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. TOMASZ PIWOWARSKI upr. bud. nr LOD/2603/PWOS/15		PODPIS
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. PIOTR KRUL		PODPIS
DATA OPRACO.	Czerwiec 2016 ROK	SKALA 1:20	RYS.NR IS-10