

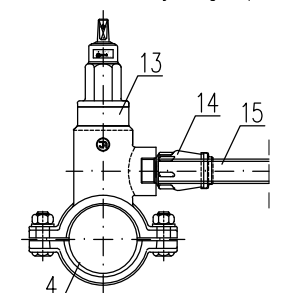
Oznaczenia:

1. proj./istn. rura PEHD Dz160
2. proj. łącznik rurowo-kołnierzowy
3. proj. trójnik żeliwny kołnierzowy DN150/150
4. proj. rura PEHD Dz160
5. proj. zasuwa żeliwna kołnierzowa DN150
6. proj. trójnik żeliwny kołnierzowy red. DN150/80
7. proj. kolano żeliwne DN80
8. proj. króciec dwukołnierzowy żeliwny DN80, Lmin=0,80m
9. proj. zasuwa żeliwna kołnierzowa DN80
10. proj. hydrant nadziemny z podwójnym zamknięciem DN80
11. proj. kolano żeliwne stopowe kołnierzowe DN80
12. proj. kołnierz ślepy żeliwny DN150
13. proj. nawiertka do przyłączy z zasuwa domową $\phi 160/\text{DN}32(1'')$
14. proj. złączka gwintowo-zaciskowa z gwintem zew. 1"
15. proj. rura przyłącza PEHD100 Dz32

B – blok oporowy z betonu C12/15 (B-15)+2 warstwy foli polietylenowej
P – podbudowa z betonu C16/20 (B-20)+2 warstwy foli polietylenowej

UWAGA! NALEŻY STOSOWAĆ KSZTAŁTKI Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO !

włączenia przyłączy
do wodociągu – poza
zakresem niniejszego projektu



PHU "ORTUS" Janusz Fengler
ul. Polna 9/2
98-200 Sieradz

Inwestor:
ZGWK w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o. o.
ul. Kępa 19
97-200 Tomaszów Mazowiecki

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. P. Zagalski upr. LOD/3423/PWBS/17	07.2018	
Opracował:		07.2018	
Sprawdził:	mgr inż. J. Fengler upr. 324/82/97	07.2018	
Skala: 1:20	Inwestycja: Budowa sieci wodociągowej w ul. Dąbrowskiej w Tomaszowie Mazowieckim		
Nr rysunku: 3	Tytuł rysunku: Schematy węzłów		
	Branża: Techn. - Sanit.	Stadium: PB-W	Str. .34.