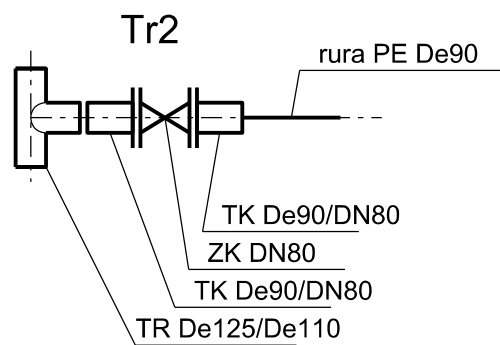


węzeł:	De.:	De.:	DN.:
Tr9	63	40	32
Tr1	125	63	50
Tr3	125	40	32
Tr5	225	50	40
Tr6	225	40	32

Odejście od Tr5 zaślepić

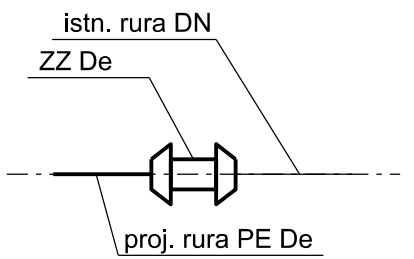
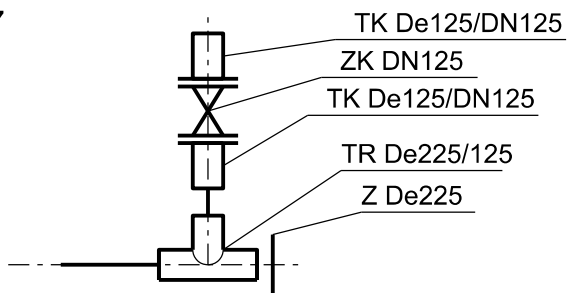


Nad węzłami podano średnice odgałęzień od proj. wodociągu De125.

LEGENDA:

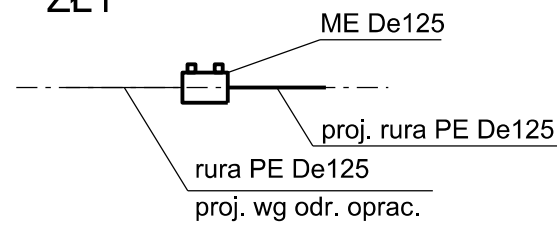
- TS - trójnik siodłowy redukcyjny PE
- TR - trójnik redukcyjny PE
- T - trójnik równoprzelotowy PE
- TK - tuleja kołnierzowa PE, z luźnym kołnierzem stalowym
- ZK - zasuwa kołnierzowa klinowa z żeliwa sferoidalnego
- ŁRK - łącznik rurowo-kołnierzowy, żeliwny
- ZZ - złączka zaciskowa z tworzywa sztucznego
- R - redukcja PE
- Z - zaślepka PE

Tr4, Tr7

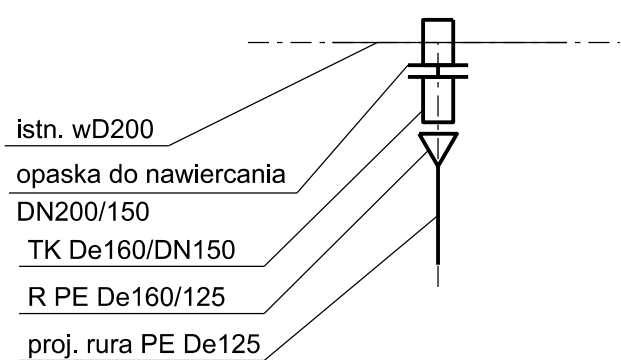


	De:	DN:
ZŁ2	63	50
ZŁ3	40	32
ZŁ4	90	80

ZŁ1



Tymczasowe poł. z istn. wD200



Investor	<b>Gmina Wałbrzych - Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu</b> 58-300 Wałbrzych, ul. Matejki 1 tel. 74 641 44 00, fax. 74 641 44 04 e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl
----------	--

Jednostka projektowa	<b>Egis Polska Inżynieria Sp. z o. o.</b> 52-418 Wrocław, ul. Bukowskiego 2 tel. 71 337 46 12, fax 71 364 33 95 e-mail: kontakt@egis-poland.com
----------------------	--

Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
SANITARNA	Projektant mgr inż. Agnieszka Jończyk	SLK/1615/POOS/07	instalacyjna sanitarna	
	Projektant mgr inż. Mateusz Bartkowski	121/DOŚ/10	instalacyjna sanitarna	
	Sprawdzający mgr inż. Jerzy Gąsiewicz	443/01/DUW	instalacyjna sanitarna	
	Opracował mgr inż. Artur Kosiński			

Nazwa zadania	Wykonanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na zadanie pn. Rozbudowa drogi krajowej nr 35 (ul. Wrocławska) na odcinku od ul. Pogodnej do ul. Stacyjnej wraz ze skrzyżowaniami i zagospodarowaniem pl. Lelewela
---------------	--

Nazwa opracowania	<b>PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W REJONIE SKRZYŻOWANIA UL. WROCŁAWSKIEJ I UL. LELEWELA (DO KM 0+121,09)</b>
-------------------	--

Nazwa rysunku	SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW
---------------	---------------------------

Skala	Data	Nr umowy	Branża	Stadium	Rewizja	Nr rysunku
BRAK	03.2015	647/2014	SAN	PW	A	5