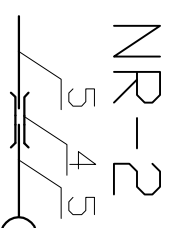
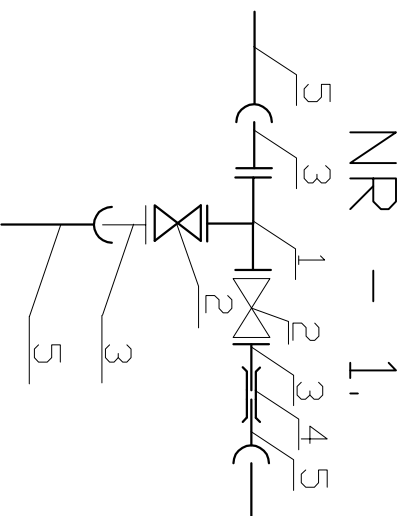



SZCZEGÓŁY WĘZŁÓW

WODOCIĄGOWYCH W MIEJSCOWOŚCI WASILÓWKA



DZNACZENIA :

1. Trójnik żeliwny kotłownicowy o średnicy DN 110/110/110mm
2. Zasuwka żeliwna kotłownicowa owalna o średnicy DN 110mm
3. Króciec żeliwny jednokotłownicowy o średnicy DN 110mm
4. Nasuwka PVC DN 110mm
5. Rura PVC DN 110mm kielichowa
6. Trójnik żeliwny kotłownicowy o średnicy DN 110/90/110mm
7. Zasuwka żeliwna kotłownicowa owalna DN 90mm
8. Króciec żeliwny dwukotłownicowy DN 90mm
9. Kolano żeliwne ze stopką DN 90mm
10. Hydrant przeciwpożarowy nadziemny DN 90mm
11. Dpaska samonawiercająca 100/32mm
12. Rura PE 32

		M. Góralowski, A. Szarowski, M. Grzybowska ul. Elektryków 13/22, 15-650, Białystok tel. 020 62 06 00, e-mail: drogowskaz@poczta.onet.pl	
Stwierdził : Projekt	Nazwa projektu:	Projekt zagospodarowania terenu -drogi wojew. w km 32+400 m. 1:500skala	
wykonawczy	Obręb:	Rozbudowa dr. woj. Nr 671 na odcinku Sokolany - Janów.	
Skala : 1:500		Data : 08.2012	
BRANŻA SANITARNA			
Projektant:			
Kadł. Inżynier			
Rafal Januszko			