



1. Zasuwa klinowa kołn.ø 100 kpl.
- 1.1. Zasuwa klinowa kołn.ø 150 kpl.
- 1.2. Zasuwa klinowa kołn.ø 65 kpl.
2. Nasuwka PVC-U PN 10
3. Łuk gięty PVC-U 11 PN 10
4. Łuk gięty PVC-U 22 PN 10
5. Łuk gięty PVC-U 30 PN 10
6. Łuk gięty PVC-U 45 PN 10
7. Łuk gięty PVC-U 60 PN 10
8. Łuk gięty PVC-U 90 PN 10
9. Trójnik kielichowy PVC 160/110 PN10
- 9.1. Trójnik kiel.-kołnierz. PVC160/110 PN10
- 9.2. Trójnik kiel.-kołnierz. PVC110/75 PN10
11. Nawiertka NN ø110/50
12. Nawiertka NN ø160/50
13. Blok oporowy
14. Kruciec 1-kołnierzowy PVC
- 14.1 Kruciec kiel.-kołnierzowy PVC110
- 14.2 Kruciec kiel.-kołnierzowy PVC75

Lokalizacja	m.Rojgród-Kolonia Prawa-Wojdy-Rybaczyna-Orzechówka Belda-Stoczek-Ciszewo-Pieńchukowo-Pieńchówek	Branża sanitarna
Zakres opracowania	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA
OBIEKT	SIEĆ WODOCIĄGOWA	B.S
Tytuł rysunku	Schematy węzłów -sieć-	Nr rys. 20 Nr str. 48
Projektant	INŻ. IRENEUSZ ŻYCZKOWSKI	podpis
Nr upr. specjalność	BL 121/83 w zakr.proj.sieci i inst.sanitar.	data: 04/2007