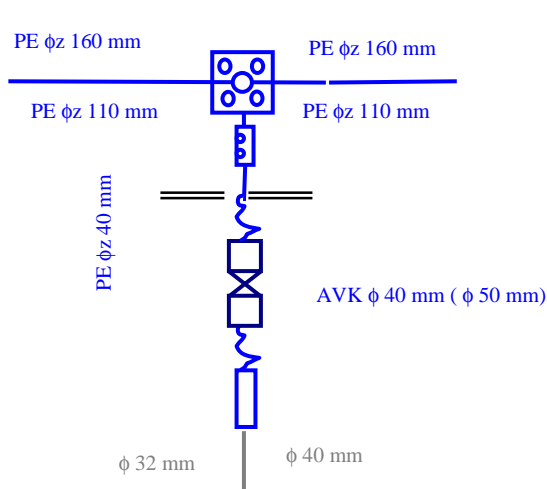
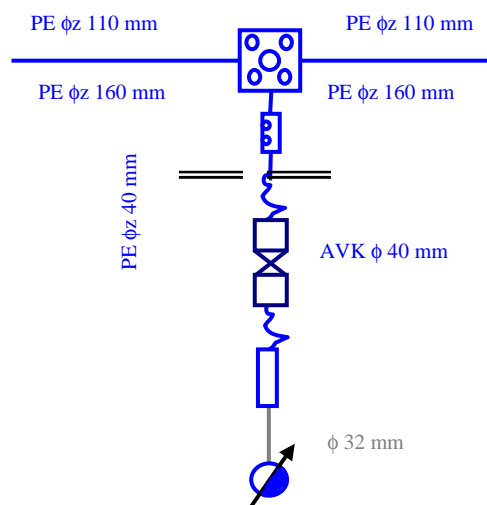


SCHEMAT UZBROJENIA WĘZŁÓW NA PROJEKTOWANYCH PRZYŁĄCZACH WODOCIĄGOWYCH



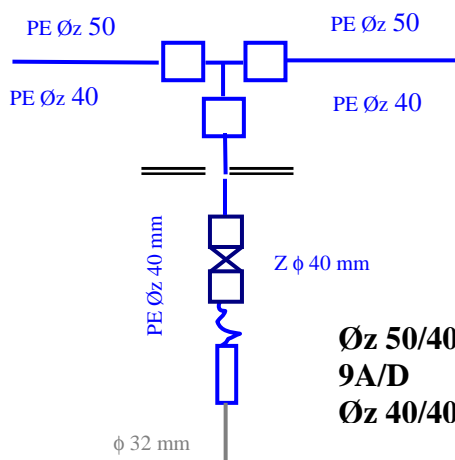
Øz 110/32 – Nr węzła : W 9, 9A.

Øz 160/32 – Nr węzła : W 1, 5, 6, 12, 13, 17, 18, 21, 11,



St. wod. φz 110/32 mm – Nr węzła: W 7,8.


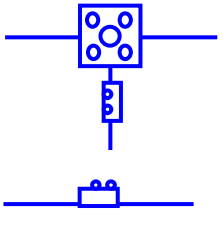


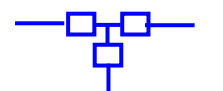
St. wod. φz 160/32 mm – Nr węzła : W 2, 3, 4, 14, 15, 16, 19, 20, 10, 6A, .



Øz 50/40 – Nr węzła : W-9A/C, 9A/D

Øz 40/40- Nr wezła : W- 9A/E

Zestawienie materiałów w węzłach

lp.	Oznaczenie	Nazwa kształtki wodociągowej	średnica	Jedn.	Ilość
9		Zasuwa odcinająca z układem blokującym wysunięcie rur PE-AVK- 3252941720	Ø 40/32	szt	26
10		Trójnik siodłowy PE100 SDR17-elektrooporowy (index- 3254962330)	Øz 110/40 Øz 110/32 Øz 160/32	szt szt szt	1 3 19
		Mufa elektroopora øz 40 mm- 3254975030	Øz 40 Øz 50	szt szt	22 1
11		Złączka zaciskowa do połączenia rury stalowej z rurą PE	Øz 40/32	szt.	26
12		Studzienka wodomierzowa z PE 1000 mm z włazem żeliwnym C-250 na pierścieniu żelbet.		kpl	12
		Trójnik z PE 100 SDR11 zaciskowy do wody	Øz 50/40 Øz 40/40	szt szt	2 1

Miejscowość: Ciemnowo, Sewerynowo, gmina Czerwonka			
Nazwa rysunku: Schemat montażowy węzłów na sieci wodociągowej			
Temat: Sieć wodociągowa z przyłączami			Skala b.s.
Stadium: Proj. budowlany			Nr rys
	Nazwisko i imię	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	<i>inż. Stanisław Zera</i>	89/94/Os	
Sprawdził	<i>mgr.inż Wojciech Gawarkiewicz</i>	7/98/Os	2014. 01.