



2 rury HAWC (wyr. czerwony, niebieski)  
2 rury IChB PAN PCSS (wyr. biały, żółty)

"PK"  
5xHDPEø40/3,7  
XzTKMXpw 2x2x0,6  
St15  
stan istn.  
rura SSPW z zielonym wyróżnikiem

Obiekt	Droga woj. nr 673 odcinek Dąbrowa Białostocka –Sokółka, km 41+333		Jednostka projektowa:  "ARTERIA" s.c. K. Popławski, C. Kamiński ul. Sienkiewicza 49 lok. 412 15–002 Białystok		
Temat	Schemat zabezpieczenia urządzeń teletechnicznych HAWC Telecom Sp. z o.o. oraz Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN Poznańskiego Centrum Superkomputerowo – Sieciowego				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY				
Zespół autorski	Imię i nazwisko	Podpis			
Projektant	mgr inż. Janusz Bogdan Markiewicz spec. telekomunikacja przewodowa Nr. ewid. DT–WBT/02380/02/U Decyzja Prez. URTiP z 27.11.2002 r.				
Opracował			grudzień 2015 r.	1:500	T–25