

OBIEKT: Białystok, ulica Staffa, Przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami

INWESTOR: Wodociągi Białostockie sp. z o.o. , 15-404 Białystok, ul. Młynowa 52/1

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych „INKOM” ul. Sobieskiego 12 15-014 Białystok

### **13.0. Zestawienie elementów przyłączy wodociągowych**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa elementu</b>	<b>Średnica [mm]</b>	<b>Jedn.</b>	<b>Ilość</b>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Rury ciśnieniowe z PE do wody pitnej d 32 PN10	32	m	122,0
2	Opaska uniwersalna do nawiercania z gwintem wewnętrznym – DN150/1 1/4” typ 10, nr kat. 10-160-10-011 firmy AVK	160/1 1/4”	szt.	2
3	Zasuwa do przyłącza domowego 1 1/4”/25/32 typ 03/40 nr kat. 03-032-40-00 AVK. Ochrona powłoka z farby epoksydowej antykorozyjna.	25/32	szt.	2
4	Mufa elektrooporowa PE 100 SDR 11	32	szt.	7
5	Zaślepka elektrooporowa d32mm PE, ECBKHA32 - firmy Fusion	32	szt.	1
6	Blok betonowy pod armaturę	---	szt.	2
7	Słupki betonowe + tabliczki z tworzywa sztucznego do oznaczenia armatury	---	szt.	2
8	Teleskopowe przedłużenie wrzeciona zasuwy firmy AVK typ 04	---	szt.	2
9	Skrzynka uliczna z pokrywą AVK firmy typ 80/50, podstawa do skrzynki AVK typ 80/44	---	szt.	2
10	Taśma sygnalizacyjno – ostrzegawczą w kolorze niebieskim z wkładką metalową	---	m	98,0
11	Zestaw do montażu wodomierza - konsola EWE – wg rys. 9	---	szt.	8