



Lp.	RODZAJ ARMATURY	Szt.
1	Hydrant podziemny z podwójnym zamknięciem DN80mm PN10MPa (typ 35/31 K7 Rd=1500 mm -wg opisu oraz sch węzłów)	1
2	Kolano dwukołnierzowe ze stopką DN80mm PN1,0MPa (żel. sferoid.)	1
3	Tuleja kołnierzowa DN80/Ø90PE + kołnierz luźny stalowy DN80mm	1
3a	Rura Ø90 x 5,4 PE100 -RC (dł.wg rys. profilu)	-
4	Zasuwa z króćcami PE DN100mm PN1,0MPa - wg. cz. opisowej	1
5	Mufa elektrooporowa redukcyjna 110/90	1
6	Obudowa do zasuw DN80mm	1
7	Skrzynka uliczna wodociągowa + podstawa pod skrzynkę	1
8	Skrzynka uliczna do hydrantu + podstawa pod skrzynkę	1
9	Króciec dwukołnierzowy typ FF DN80mm PN1,0 MPa żel. sferoid.w celu zapewnienia montazu zgodnie z kartą katalogową, L=0,15m	1

SANITARNIK Izabela Kozłowska 15-333 Białystok ul. Zwierzyniecka 10 lok. 7 tel. 502-580-231 e-mail: izabela.m.kozłowska@gmail.com			
Nozwa rysunku:	Hydrant podziemny z armaturą na sieci wodociągowej	Skala:	
Objekt:	Przebudowa sieci wod. z przeb. węzła hydrantowego oraz przeb. przył. wodociągowej z węzłem wodnierzd. i przyłączy wodociągowej w pasie drogowym oraz przebudowa sieci kan. san. wraz z przebudową przył. kan. san. w pasie drogowym i przyłączy kan. san. w ul. Górnicy w Białymstoku	Data:	VI.2018
Stadium:	Projekt wykonawczy	Nr rysunku:	F
Branża/Projektant: PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis: 	
Współpraca: mgr. inż. Marta Augustyniak			