



Lp.	RODZAJ ARMATURY	Szt.
1	Hydrant nadziemny DN80 mm	1
2	Kolano dwukołnierzowe ze stopką DN80 mm PN1,0 MPa - żeliwo sferoidalne z zabezpieczeniem epoksydowym	1
3	Króciec dwukołnierzowy Ø80 mm L=zależna od odległości hydrantu od zasuw	1
4	Zasuwa DN80 mm PN1,0 MPa z kołnierzową - zgodnie ze schematem węzłów	1
5	Obudowa do zasuw DN80 mm	1
6	Skrzynka uliczna wodociągowa + podstawa pod skrzynkę	1
7	Skrzynka uliczna do hydrantu + podstawa pod skrzynkę wg rysunku szczegółowego	1
8	Króciec dwukołnierzowy DN80 mm PN1,0 MPa żeliwo sferoidalne w celu zapewnienia montażu zgodnie z kartą katalogów, L=0,3 m	1

 DROGOWIEC Sp. z o.o.		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Upalna 1A lok. 58; 15-668 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@spdrogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758	
INWESTOR:	Prezydent Suwałk ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki		
NAZWA OBIEKTU:	Budowa ulicy 11KD (ul. J. Brzechwy), ulicy 13KDW (ul. H. Sienkiewicza), ulicy 3KD, ulicy 4KD		
STADIUM:	Projekt wykonawczy - branża sanitarna wodociąg i kanalizacja sanitarna	Numer rys.:	G
NAZWA RYS.:	Hydrant nadziemny z armaturą na sieci wodociągowej	Skala:	-
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: marzec 2021	
SANITARNA/PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	
SANITARNA/WSPÓŁPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński		Podpis:	