


Lp.	RODZAJ ARMATURY	Szt.
1	Hydrant nadziemny DN80mm PN10MPa	1
2	Kolano dwukońierzowe ze stopką DN80mm PN1,0MPa (żel. sferoid.)	1
3	Tuleja końierzowa DN80/Ø90PE + końierz luźny stalowy DN80mm	2
3a	Rura Ø90 x 5,4 PE100 (dł.wg rys. profilu)	-
4	Zasuwa końierzowa z żeliwa sferoidalnego DN80 mm	1
5	Obudowa do zasuw DN80 mm	1
6	Króciec dwukońierzowy DN80mm PN1,6 MPa (żel. sferoid.), dł. wg sch węzłów	1
7	Skrzynka uliczna wodociągowa + podstawa pod skrzynkę	1

Adres obiektu	woj. podlaskie Gmina Turośń Kościelna m. Niewodnica Korycka		 DROMOBUD	
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY - WODOCIĄG			
Nazwa projektu	Przebudowa ul. Olchowej w Niewodnicy Koryckiej			
Branża	SANITARNA		Skala -	
Tytuł rysunku	Hydrant nadziemny z armaturą na sieci wodociągowej		Data 15.05.2024	Rys. nr E
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Izabela Kozłowska	SANITARNA	PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14	
Sprawdzający	mgr inż. Beata Kalinowska		PDL/0058/POOS/13 PDL/IS/0118/13	
Współpraca	mgr inż. Marta Jabłońska		-	