

PRZEBUDOWA W TECHNOLOGII BEZWYKOPOWEJ SIECI KANALIZACJI OGÓLNOSPŁAWNEJ W UL. OGRODOWEJ W LESZNIE (żywice poliestrowe bezstyrenowe)

Poz.	nr STWIOR	Opis pozycji	Jedn.	Ilość	Cena jedn [PLN]	Wartość [PLN]
1	ST01-KO	Renowacja kanału betonowego DN 300 mm, przy pomocy rękawa termoutwardzalnego nasączonego żywicami POLIESTROWYMI nie zawierającymi styrenu o grubości 7,5 mm wraz z pracami towarzyszącymi (czyszczenie kanału, otworzenie przykanalików włączonych na wcinke, frezowanie włączeń przykanalików, pomiary, przepompowywanie ścieków, obróbka rękawa w studniach i inne niezbędne prace wynikające z wymagań technologii i SIWZ) i badaniami przy odbiorze	mb	339,6		
2	ST01-KO	Uszczelnienie włączenia do kanału - montaż kształtki kapeluszkowej krótkiej	szt	21		
3	ST01-KO	Uszczelnienie włączenia do kanału - montaż kształtki kapeluszkowej długiej	szt	1		
4	ST01-KO	Modernizacja studni systemem chemii budowlanej wraz z wymianą stopni złączowych	szt.	12		
5	ST01-KO	Wymiana i regulacja wżazu studni	szt	12		
Ogółem:						