

***Zestawienie materiałów do przebudowy sieci gazu n/c Ø110PE***

	<b>Rodzaj</b>	<b>Średnica</b>	<b>Ilość</b>
Rura Dz 110 PE100 RC SDR17,6 d110*6,3	PE	110	249,5m
Złączka rurowa	PE/Stal	90/80	5 szt.
Złączka rurowa	PE/Stal	110/100	1 szt.
Redukcja	PE	110/90	5 szt.
Trójnik równoprzelotowy	PE	110	3 szt.
Trójnik redukcyjny	PE	90	1 szt.
Kolano 45°	PE	110	1 szt.
Mufa elektrooporowa	PE	110	1 szt.
Mufa elektrooporowa	PE	90	1 szt.
Taśma ostrzegawcza żółta GAZ szer.20cm			249,5m
Drut sygnalizacyjny	Cu	2,5	254m
Zawór odcinający	PE	90	3 szt.
Przedłużka zaworu PE			3 szt.
Skrzynka uliczna żeliwna			3 szt.
Blok betonowy pod zawór odcinający			3 szt.
Rura „AROT” niebieska dł. 1m			2 szt.
Rura ochronna Dz 225 PE100 SDR17,6: Płózy z PE HD INTEGRA typ „BR”, wys. 25mm			58,5m 46 obw.
Trójnik siodłowy	PE	110/63	1 szt.
Złączka rurowa	PE/Stal	63/50	1 szt.