

## Zestawienie materiałów tymczasowej sieci BY-PASS Dn80 w ul. Strzelców

LP	ELEMENTY RUROCIĄGU PREIZOLOWANEGO	ŚREDNICA	UWAGI	ILOŚĆ / SZT /	Nr katalogowy
<i>materiały stalowe</i>					
1	Rura osłonowa do przecisku w systemie rur z żywic poliestrowych wzmacnianych włóknem szklanym z łącznikami (GRP) SN>10000	250	mb	32	np. Hobas
2	manszeta zamykająca	N/225 275 75	szt.	2	Integra
3	manszeta zamykająca	N/162 275 75	szt.	2	Integra
4	płozy prowadzące	R/160-190/wys15, e 4	szt.	13	Integra
5	płozy prowadzące	R/191-225/wys25, e 6	szt.	13	Integra
6	studzienka PEHD Dn800 z włazem żeliwnym kwadratowym BK-800 do obsługi zaworu preizolowanego Dn300	BK-800 z pokrywą wentylowaną	kpl.	4	
<i>materiały preizolowane</i>					
Izolacja <b>STANDARD</b>					
1	Rura preizolowana z izolacją <b>Standard</b>	DN80	12 m	4	R-80/160
2	Rura preizolowana z izolacją <b>Standard</b>	DN80	6 m	2	R-80/160
3	Kolano preizolowane z izolacją <b>Standard L= 1,0m</b> kąt 90°	DN 80	szt.	4	K-80/90
4	Zwężka preizolowana L=1,5m	Dn300/80	szt.	2	Z-300/80
5	Zawór kulowy preizolowany z przekładnią kątową ręczną	Dn300	szt.	2	ZK-300
6	Zespół złącza: Mufa polietylenowa PEHD termokurczliwa, usieciowana radiacyjnie na całej powierzchni, pianka PUR dwuskładnikowa, wgrzewane korki odpowietrzające i zaślepiające	300/450	kpl.	6	NTU-300/450
7	Zespół złącza: Mufa polietylenowa PEHD termokurczliwa, usieciowana radiacyjnie na całej powierzchni, pianka PUR dwuskładnikowa, wgrzewane korki odpowietrzające i zaślepiające	80/160	kpl.	12	NTU-80/160
8	Taśma ostrzegawcza L=100m		100m	4	T-150
Izolacja <b>PLUS</b>					
9	Rura preizolowana z izolacją <b>PLUS</b>	DN80	12 m	4	R-80/200
10	Rura preizolowana z izolacją <b>PLUS</b>	DN80	6 m	2	R-80/200
11	Kolano preizolowane z izolacją <b>PLUS L= 1,0m</b> kąt 90°	DN 80	szt.	4	K-80/90
12	Zwężka preizolowana L=1,5m	Dn300/80	szt.	2	Z-300/80
13	Zawór kulowy preizolowany z przekładnią kątową ręczną	Dn300	szt.	2	ZK-300
14	Zespół złącza: Mufa polietylenowa PEHD termokurczliwa, usieciowana radiacyjnie na całej powierzchni, pianka PUR dwuskładnikowa, wgrzewane korki odpowietrzające i zaślepiające	300/500	kpl.	6	NTU-300/500
15	Zespół złącza: Mufa polietylenowa PEHD termokurczliwa, usieciowana radiacyjnie na całej powierzchni, pianka PUR dwuskładnikowa, wgrzewane korki odpowietrzające i zaślepiające	80/200	kpl.	12	NTU-80/200