

TEMAT : **Budowa osiedlowej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN80/180mm w rejonie ul.Targowej - Placu Wojska Polskiego w Bielsku-Białej.**

**Wykaz materiałów dostarczanych przez Inwestora**

1.	Rura preizolowana prosta Dz88,9x3,2/180mm L=12m izolacja PLUS (seria 2) z alarmem impulsowym	szt.	24
2.	Łuk preizolowany 90° Dz88,9x3,2/180mm R=2,5D różnoramienny L=1,50x1,00m izolacja PLUS (seria 2) z alarmem impulsowym	szt.	4
3.	Łuk preizolowany 90° Dz88,9x3,2/180mm R=2,5D równoramienny L=1,00x1,00 m izolacja PLUS (seria 2) z alarmem impulsowym	szt.	10
4.	Złącze termokurczliwe usieciowane radiacyjnie D180 z korkami wtapianymi	szt.	44
5.	Komponenty pianki dla złącza termokurczliwego D180	szt.	44
6.	Mufa końcowa D180 + pianka PUR	kpl.	2
7.	Dennica stalowa Dz88,9x3,2mm PN25	szt.	2
8.	Mata piankowa 2000 x 1000 x 40	szt.	12
9.	Taśma informacyjno-ostrzegawcza dla ciepłociągu (szeroka)	m	310
10.	Kabel telemetryczny typ XzTKMNXpw 2x(4x2x0,6+1x2x0,6)	m	160

INSPEKTOR NADZORU  
Jarosław Kuliński  
Upz. bud. nr ewid. 182/89 B-B  
Instal. instal. nr ewid. 261/94 B-B