

Specyfikacja materiałowa  
elementów sieci preizolowanej  
będących przedmiotem postępowania przetargowego nr 5/2017

uwaga; materiały ze szwem wzdłużnym stal P235GH/TR!/TR2

(przyłącze ciepłe Woj. Polskiego 62)

1	Rura preizolowana 6m, dn 33,7/90 izolacja standardowa z systemem alarmowym impulsowym	3 szt.
2	Rura preizolowana 12m, dn 60,3/125 izolacja standardowa z systemem alarmowym impulsowym	3 szt.
3	Trójnik preizolowany z uskokiem 168-250/60-125	2 szt.
4	Kolano preizolowane 33,7/90 1mx1m 90 <sup>0</sup> izolacja standardowa z systemem alarmowym impulsowym	2 szt.
5	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie kpl. z klejem termokurczliwym + pasek masy butylowej z korkami zgrzewanymi dn 250	4 szt.
6	Mufa termokurczliwa sieciowana radiacyjnie kpl. z klejem termokurczliwym + pasek masy butylowej z korkami zgrzewanymi dn 90	6 szt.
7	Pianka PUR – składnik A+B złącza N-50/143	6 kpl.
8	Zakończenie dn 125 kpl. sieciowane radiacyjnie z korkami zgrzewanymi	2 szt.

Zatwierdzam  
**Prezes Piotr Matyja**