

## 1 Zestawienie materiałów

## 1.1 Przyłącze do budynku „CD” od punktu P do załamania z11 wg firmy Finpol Rohr

Lp	symbol	wyszczególnienie	ilość
1	0108320211	Rura preizolowana prosta Dn100/200; L=12,0m <b>*rury standard ze szwem w płaszczu HDPE; z alarmem impulsowym</b>	22
2	0107320211	Rura preizolowana prosta Dn80/160; L=12,0m	3
2a	0107320111	j.w. lecz L=6,0m	1
3	0208329011	Kolano prefabrykowane 90° Dn100/200; 1x1m	6
4	0208328511	Kolano prefabrykowane 85° Dn100/200; 1x1m	2
5	0208328011	Kolano prefabrykowane 80° Dn100/200; 1x1m	6
6	0208327011	Kolano prefabrykowane 70° Dn100/200; 1x1m	2
7	0207328511	Kolano prefabrykowane 85° Dn80/160; 1x1m	4
8	0207327011	Kolano prefabrykowane 70° Dn80/160; 1x1m	2
9	9008000000	Mufa końcowa Dn100/200	2
10		Denko stalowe Dn100	2
11	2108320711 T1	Odgałęzienie Dn100/200xDn80/160 prostopadłe; 1,5x1,0m	2
12		Mata piankowa gr. 40mm; 1mx2m <b>*Dn100/200 - 34szt. o wymiarach 0,6mx2m; zostaje do wykorzystania 32szt. mat o wymiarach 0,4x2m dla rur Dn65/140</b> <b>*Dn80/160 - 8szt. mat o wymiarach 1mx2m w tym:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zasilenie – 8szt. o wymiarach 0,5mx2m,</li> <li>• powrót – 8szt. o wymiarach 0,5mx2m</li> </ul>	42
<b>Elementy dodatkowe dla budynku CD i AB</b>			
1		Taśma ostrzegawcza (100m)	4 rolki
2		Taśma krepowa (50m)	2
3		Tulejki zaciskowe pojedynczego drutu (2szt/mufę)	62kpl
4		Lut cynowy z pastą	1
5		Drut miedziany	1
6		Koszulki izolacyjne (2x po 6,25m/paczkę)	1
7		Wsporniki przewodu (2szt/mufę)	62kpl
6		Drut miedziany	1
7		Koszulki izolacyjne (2x po 6,25m/paczkę)	1
8		Wsporniki przewodu (2szt/mufę)	54kpl
9		Puszka przyłączeniowa (2szt/kpl) - <b>w węźle budynku CD</b>	1kpl
10		Końcówka zerująca (2szt/kpl) - <b>w węźle budynku CD</b>	1kpl

## 1.2 Zestawienie muf termokurczliwych od punktu P do z11 – firmy Radpol

Lp	symbol	Wyszczególnienie	ilość
1	M200DPW	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie Dn200 □z korkami do wtopienia, z klejem termotopliwym i masą butylową i pianką izolacyjną <b>nr6</b> ; L=0,65m	48kpl
2	M160DPW	j.w. lecz Dn160 <b>nr5</b> ; L=0,65m	14kpl