

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Rura preizolowana DN80 - Ø88,9x160 (2 x sztanga 12mb, 2 x sztanga 6mb)	L=27,8mb
2. Rura preizolowana DN65 - Ø76,1x140 (3 x sztanga 6mb)	L=12,0mb
3. Rura preizolowana DN40 - Ø48,3x110 (10 x sztanga 12mb, 6 x sztanga 6mb)	L=131,0mb
4. Rura stalowa ochronna - (DIN2458) Ø273 x 5mm	L=19,0mb
5. Rura stalowa ochronna - (DIN2458) Ø219,1x 4,5mm	L=24,0mb
6. Rękaw gumowy na rury ochronne PE DN110	4szt
7. Końcówka termokurczliwa na rurę PE DN110	2szt
8. Króćce uziemienia	2szt
9. Mufa sieciowana radiacyjne DN80/160	12szt
10. Mufa sieciowana radiacyjne DN65/140	12szt
11. Mufa sieciowana radiacyjne DN40/110	32szt
12. Kolano DN80/160/90°	4szt
13. Kolano DN80/160/7,5°	2szt
14. Kolano DN65/140/90°	6szt
15. Kolano DN40/110/90°	8szt
16. Kolano DN40/110/15°	4szt
17. Redukcja DN80/65	2szt
18. Redukcja DN65/40	2szt
19. Zawór odcinający preizolowany z odpowietrzeniem DN40	2szt
20. Mata kompensacyjna 2000x1000	18szt
21. Manszeta 273/160	4szt
22. Manszeta 219/110	16szt
23. Obejma z płozami centrującymi na rurę DN110	18szt
24. Obejma z płozami centrującymi na rurę DN80	7szt
25. Krawężnik drogowy - prosty 1000x300x200 (długość x wysokość x szerokość)	2szt
26. Krąg studzienny betonowy o śr. wewn. DN1000, wys. H=0,5m	1szt
27. Płyta nastudzienna dla kręgów o śr. wewn. DN1000	1szt
28. Właz żeliwny typu ciężkiego D400	1szt
29. Rura stalowa 1½'	L=12,0mb
30. Rura stalowa ¾'	L=0,5mb
31. Rura stalowa ½'	L=3,0mb
32. Kolano stalowe 1½' 90°	12szt
33. Kolano stalowe ½' 90°	4szt
34. Zawór kulowy kołnierзовый ¾'	3szt.
35. Zawór kulowy ½' wspawywany	2szt.
36. Izolacja na rury stalowe Ø1½'	L=12,0mb
37. Izolacja na rury stalowe Ø¾'	L=0,5mb
38. Zaprawa murarska	20kg
39. Puszka przyłączeniowa	2szt
40. Uziemienie	2szt
41. Końcówka zerująca	2szt
42. Przewód czujnikowy	L=10mb