

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. Rurociąg PE100 SDR17 PN10			
Sieć:	DN/OD 110x6,6	876,5 mb	
Przyłącza:	DN/OD 40x2,4	353,5 mb	
2. Trójnik PE 100 SDR 17 PN10 równoprzelotowy			
	DN/OD 110/110/110	2	szt.
3. Trójnik PE 100 SDR17 PN10 redukcyjny			
	DN/OD 110/90/110	7	szt.
	DN/OD 110/63/110	42	szt.
4. Redukcja PE 100 SDR17 PN10			
	DN/OD 63/40	42	szt.
5. Załom PE100 SDR17 PN10			
	DN/OD 40 90°	15	szt.
6. Zasuwa kołnierzowa PN1,0MPa z obudową i skrzynką uliczną			
	DN 100	5	szt.
	DN 80	7	szt.
	DN 50	42	szt.
7. Tuleja kołnierzowa + kołnierz PE100 SDR17			
	DN 110/100	9	szt.
	DN 90/80	7	szt.
	DN 63/50	84	szt.
8. Hydrant przeciwpożarowy podziemny DN80 z kształtką cokołową ze skrzynką uliczną i łukiem kołnierzowym ze stopką DN80.			
		7	szt.
9. Prostka żeliwna kołnierzowa L=1,0m DN80 PN1,0MPa			
		7	szt.
10. Trójnik żeliwny kołnierzowy DN150/100/150 PN10			
		1	szt.
11. Przejście szczelne przez ścianę - budynki			
	DN/OD 40 – tuleja Ø90	19	szt.
12. Rury ochronne			
	Rura ochrona dwudzielna PVC Ø110 dla kabli energetycznych L=2,2mb	5	szt.
	Rura ochrona dwudzielna PVC Ø160 dla kabli teletechnicznych L=3,2mb	21	szt.
	Rura ochrona dwudzielna PVC Ø160 dla kabli teletechnicznych L=5,3mb	1	szt.
	Rura ochrona dwudzielna PE SDR26 Ø180 dla wodociągu L=3,0mb	15	szt.

13. Tabliczki naścienne		61	szt.
14. Taśma do oznakowania wodociągu			
	- sieć	756,0	mb
	- przyłącza	353,5	mb
16. Przewierty – rury ochronne/przewiertowe PE100 SDR 11 PN16			
	Ø200 długość L=19,5m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
	Ø200 długość L=11,5m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
	Ø200 długość L=10,5m – dla rury przewodowej DN/OD110	2	szt.
	Ø200 długość L=10,0m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
	Ø200 długość L=9,0m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
	Ø200 długość L=9,5m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
	Ø200 długość L=16,0m – dla rury przewodowej DN/OD110	1	szt.
17. Rura ochronna/przewiertowa stalowa DN193,7x5,6mm L=24,5m		1	szt.
18. Nasuwka kompensacyjna kołnierzowa PN10 DN150		1	szt.
19. Połączenie kołnierzowe PN10 DN150		2	szt.
20. Zawór kulowy gwintowany			
	DN 20	8	szt.
	DN 25	30	szt.
21. Wodomierz gwintowany DN 20		19	szt.
22. Złączka PE/Stal Ø40/DN25		15	szt.
23. Złączka PE/PP Ø40/Ø25		8	szt.
24. Zaślepka PE100 SDR17 Ø40		3	szt.
25. Studnia wodomierzowa kompaktowa z włazem typu ciężkiego D400		2	szt.
26. Studnia wodomierzowa kompaktowa z włazem typu lekkiego A15		2	szt.
27. Rura ochronna dla instalacji wewnętrznej SDR26 Ø63		20,0	mb
28. Rura PP Ø32 dla zimnej wody instalacja wewnętrzna		10,0	mb
29. Rura stalowa 1"		40,0	mb
30. Rura miedziana 1"		40,0	mb