

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		500	m	500.000	
				RAZEM	500.000
34 d.4	KNNR 5 0204-01	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku betonowym 1000	m		
			m	1000.000	
				RAZEM	1000.000
35 d.4	KNNR 5 0101-04	Rury winidurowe o śr.50 mm 65	m		
			m	65.000	
				RAZEM	65.000
36 d.4	KNNR 5 0201-08	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 70 mm2 wciągane do rur 280	m		
			m	280.000	
				RAZEM	280.000
37 d.4	KNNR 5 0201-06	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 35 mm2 wciągane do rur 70	m		
			m	70.000	
				RAZEM	70.000
38 d.4	KNNR 5 0101-03	Rury winidurowe o śr.do 32mm 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
39 d.4	KNNR 5 0201-06	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 25 mm2 wciągane do rur 150	m		
			m	150.000	
				RAZEM	150.000
40 d.4	KNNR 5 0204-04	Przewody kabelkowe płaskie YDYp 5X10 mm2 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
41 d.4	KNNR 5 0204-01	Montaż przewodu pod tynkiem FTP 4X2X0.5 600	m		
			m	600.000	
				RAZEM	600.000
42 d.4	KNNR 5 0204-01	Montaż przewodu pod tynkiem YTKSYekw 2x2x0.5 600	m		
			m	600.000	
				RAZEM	600.000
43 d.4	KNNR 5 0204-01	Montaż przewodu pod tynkiem YnTKSekw 1x2x1.05 600	m		
			m	600.000	
				RAZEM	600.000
44 d.4	KNNR 5 0204-01	Montaż przewodu pod tynkiem FTP1X4X1.05 50	m		
			m	50.000	
				RAZEM	50.000
5		<b>Piwnica i Parter-Centralki,czujki sygnalizatory i inne</b>			
45 d.5	KNNR 5 0406-03	Montaż na tynku centralki sygnalizacji pożaru POLON 4200 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.5	KNNR 5 0406-01	Montaż na tynku optycznej czujki ruchu PIR 44	szt.		
			szt.	44.000	
				RAZEM	44.000
47 d.5	KNNR 5 0406-01	Montaż na tynku sygnalizatora akustyczno-swietlnego alarmu 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
48 d.5	KNNR 5 0406-01	Montaż na tynku sygnalizatora akustycznego dymu 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
49 d.5	KNNR 5 0406-01	Montaż na tynku optycznej czujki dymu DUR 4042 50	szt.		
			szt.	50.000	
				RAZEM	50.000