

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	otw.	2,00	
				RAZEM	2,00
34	KNNR 5 d.4 0408-02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa) szyna PE 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
35	KNNR 5 d.4 0408-02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa) szyna N 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
36	KNNR 5 d.4 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły - listwa kablowa KI 40x25 21	m m	21,00	
				RAZEM	21,00
37	KNNR 5 d.4 0212-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewód YDY 5x6mm ² 47	m m	47,00	
				RAZEM	47,00
38	KNNR 5 d.4 0212-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewód LgY 10mm ² 47	m m	47,00	
				RAZEM	47,00
39	KNNR 5 d.4 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce Krotność = 2 5	szt.żył szt.żył	5,00	
				RAZEM	5,00
40	KNR 5-06 d.4 1602-01 analogia	Zainstalowanie dodatkowych urządzeń - bramka GSM 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
41	d.4 kalk. własna	Roboty dodatkowe 1	kpl kpl	1,0	
				RAZEM	1,0
5		Platforma E			
42	KNNR 5 d.5 0407-04 kalk. własna	modernizacja rozdzielnic TO.4 5	szt. szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
43	KNNR 5 d.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnic TO.4 - wyłącznik różnicowoprądowy RCD 2P 25/0,03A AC 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
44	KNNR 5 d.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnic TO.4 - wyłącznik nadprądowy B16A 1P 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
45	KNNR 5 d.5 1209-01	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu 1	otw. otw.	1,00	
				RAZEM	1,00
46	KNNR 5 d.5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły - listwa kablowa KI 25x16 21	m m	21,00	
				RAZEM	21,00
47	KNNR 5 d.5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - przewody YDY 3x2,5mm ² 26	m m	26,00	
				RAZEM	26,00
48	KNNR 5 d.5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce Krotność = 2 6	szt.żył szt.żył	6,00	
				RAZEM	6,00
49	d.5 kalk. własna	Roboty dodatkowe 1	kpl kpl	1,0	
				RAZEM	1,0
6		Elektrotrzymacze drzwi p.poż			