

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Tablice rozdzielcze					
1.1	KNR 5-08 0401-04	Przygotowanie podłoża do zabudowania tablic rozdzielczych na podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących 4	aparat aparat	4.00	4.00
1.2	KNR 5-08 0402-09	Mocowanie na gotowym podłożu tablicy TB-01 o masie do 30 kg bez częściowego rozebrania i podłączenia (il. otworów mocujących do 4) 4	szt. szt.	4.00	4.00
2 Instalacja oświetlenia i gniazd wtyczkowych					
2.1	KNR 5-08 0301-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w cegle 176	szt. szt.	176.00	176.00
2.2	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm 128	szt. szt.	128.00	128.00
2.3	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ² 48	szt. szt.	48.00	48.00
2.4	KNR 4-03 1001-09	Mechaniczne wykucie bruzd w cegle 230	m m	230.00	230.00
2.5	KNR 4-03 1003-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 ceg. - śr.rury do 25 mm 28	otw. otw.	28.00	28.00
2.6	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe typu YDY2x1.5 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 50	m m	50.00	50.00
2.7	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe typu YDY3x1.5 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 360	m m	360.00	360.00
2.8	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe typu YDY3x1.5 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-beton. 480	m m	480.00	480.00
2.9	KNR 5-08 0210-05	Przewody kabelkowe typu YDY3x2.5 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym 480	m m	480.00	480.00
2.10	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych, w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 4	szt. szt.	4.00	4.00
2.11	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu przycisków instalacyjnych podtynkowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 4	szt. szt.	4.00	4.00
2.12	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 24	szt. szt.	24.00	24.00
2.13	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem 35	szt. szt.	35.00	35.00
2.14	KNR 5-08 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu z cegły 4	szt. szt.	4.00	4.00
2.15	KNR 5-08 0402-01	Mocowanie na gotowym podłożu dzwonek 230V 4	szt. szt.	4.00	4.00
3 Instalacja piorunochronna					
3.1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 70	m m	70.00	70.00
3.2	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 140	m m	140.00	140.00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.3	KNR 5-08 0608-08	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 35x4 70	m m	RAZEM 70.00	140.00 70.00
3.4	KNR 5-08 0604-05	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr.8 mm na dachu stromym pokrytym dachówką lub eternitem 95	m m	RAZEM 95.00	95.00
3.5	KNR 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr.do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 14	szt. szt.	RAZEM 14.00	14.00
3.6	KNR 5-08 0617-02	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 200mm2 4	szt. szt.	RAZEM 4.00	4.00
3.7	KNR 5-08 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	RAZEM 4.00	4.00
4Linie kablowe					
4.1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III 230	m m	RAZEM 230.00	230.00
4.2	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 460	m m	RAZEM 460.00	460.00
4.3	KNR 5-10 0101-02	Ręczne układanie kabli jednożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 230	m m	RAZEM 230.00	230.00
4.4	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.4 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 230	m m	RAZEM 230.00	230.00
4.5	KNR 5-10 0603-01	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 3-żyłowego o przekr.do 16 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 8	szt. szt.	RAZEM 8.00	8.00
4.6	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 4	odc. odc.	RAZEM 4.00	4.00
4.7	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar pomiar	RAZEM 1.00	1.00
4.8	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 3	pomiar pomiar	RAZEM 3.00	3.00
				RAZEM	3.00