

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR-W 5-08 0111-04 z.o. 9901-1</b>	Rury winidurkowe o średnicy do 47 mm układane n.t. w ciągach wielokrotnych na gotowym podłożu - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
2	<b>KNR 5-10 0118-04</b>	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem YLYzo 5x25mm	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
3	<b>KNR 5-10 0118-04</b>	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem YLYzo 5x16mm	m		
		100	m	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
4	<b>KNR 4-03 1001-02 z.o.3.1. 9901-1</b>	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych na styku elementów betonowych - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	m		
		900	m	900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
5	<b>KNR 5-10 0118-04</b>	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem YLYzo 5x10 mm <sup>2</sup>	m		
		200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
6	<b>KNR 4-03 1012-02</b>	Zaprawianie bruzd o szer. do 150	m		
		900	m	900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
7	<b>KNR 4-01 0705-07</b>	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
		900	m	900.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>900.000</b>
8	<b>KNR 5-14 0515-05</b>	Montaż wyłączników samoczynnych NWS i AP nadm-prąd typu C60N 80A i 63A	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
9	<b>KNR 4-03 1011-17 z.o.3.1. 9901-1</b>	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 1.00 dm <sup>3</sup> w podłożu betonowym - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		14	szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
10	<b>KNR 4-03 1011-18</b>	Ręczne wykucie wnęki - dodatek za każdy następny 1 dm <sup>3</sup> w podłożu betonowym (do 5 dm <sup>3</sup> )	szt.		
		14	szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
11	<b>KNR 4-03 0905-08</b>	Wykonanie połączeń przewodów do 16 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej w puszkach i odgałęźnikach n.t. i p.t. z zadławianiem przewodów (4 odgałęzienia)	kpl.		
		120	kpl.	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
12	<b>KNR 5-08 0403-04</b>	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4)	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
13	<b>KNR 5-08 0303-20</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek 95x115 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 4 i przekroju przewodów do 16 mm <sup>2</sup> - mocowanych przez przykręcenie	szt.		
		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
14	<b>KNR 4-03 1011-09 z.o.3.1. 9901-1</b>	Ręczne wykucie wnęki o objętości do 0.50 dm <sup>3</sup> w podłożu ceglanym - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		280	szt.	280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>
15	<b>KNR 5-08 0210-02 z.o. 3.1. 9901</b>	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym Instalacje w budynkach od 6 do 8 kondygnacji. YDYp 3x2.5mm <sup>2</sup>	m		
		3800	m	3800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3800.000</b>
16	<b>KNR 5-14 0515-05</b>	Montaż wyłączników samoczynnych NWS i AP rozłączniki, wyłączniki nad-prąd, różn-prądowe	szt.		
		170	szt.	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	<b>KNR 5-08 0302-01 z.o. 3.1. 9901</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm Instalacje w budynkach od 6 do 8 kondygnacji.  280	szt.  szt.	  280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>
18	<b>KNR 13-21 0402-03</b>	Badanie wyłącznika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego  85	szt.  szt.	  85.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.000</b>
19	<b>KNR 4-03 1202-01 z.o.3.1. 9901-1</b>	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - budynek o wys. 6-8 kondygnacji  90	pomiar.  pomiar.	  90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
20	<b>KNR 4-03 1202-02</b>	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 15	pomiar.  pomiar.	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>