

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
	Budowa centrum przesiadkowego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą oraz przebudową zjazdów i miejsc postojowych" przy ul. Xawerego Dunikowskiego w zakresie budowy instalacji elektrycznych. centrum przesiadkowego Imielin,. Przebudowy urządzeń własności PKP S.A.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa centrum przesiadkowego wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą oraz przebudową zjazdów i miejsc postojowych" przy ul. Xawerego Dunikowskiego w zakresie budowy instalacji elektrycznych. centrum przesiadkowego Imielin,. Przebudowy urządzeń własności PKP S.A.					
1	KNNR 5 0401-04	Montaż złącza kablowego ZK	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNNR 5 0401-04	Montaż szafy oświetleniowej TO	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	kalk. własna	Odlączenie kabli w rozdzielnicach w złączach i rozdzielniach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNNR 5(wł) 0724-02	Wykonanie przekopu kontrolnego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 6*0,4*1,0*0,8	m ³		
			m ³	1,920	
				RAZEM	1,920
5	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 140,0*0,4*0,8	m ³		
			m ³	44,800	
				RAZEM	44,800
6	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2 140,0	m		
			m	140,000	
				RAZEM	140,000
7	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 160 135,0	m		
			m	135,000	
				RAZEM	135,000
8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 75 20,0	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli YAKY 4x120 mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 135,0	m		
			m	135,000	
				RAZEM	135,000
10	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKY 4x16 mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 135,0	m		
			m	135,000	
				RAZEM	135,000
11	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKY 4x10 mm2 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 162,0	m		
			m	162,000	
				RAZEM	162,000
12	KNP 18 0416-01.03	Przykrycie kabla folią 165,0	m		
			m	165,000	
				RAZEM	165,000
13	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 140,0*0,4*0,6	m ³		
			m ³	33,600	
				RAZEM	33,600
14	KNR 5-10 0604-08	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Cu 4-żyłowego o przekroju do 120 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNR 5-10 0604-06	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Cu 4-żyłowego o przekroju do 16 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
16	KNR 5-10 0510-07	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wielożyłowych z żyłami Al o przekroju do 150 mm2 na napięcie do 6 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR 5-10 0510-05	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wielożyłowych z żyłami Al o przekroju do 50 mm2 na napięcie do 6 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2+2	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
18	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3+2	odc.	5,000	
				RAZEM	5,000
19	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km grunt.kat. III	m ³		
		poz.5-poz.13	m ³	11,200	
				RAZEM	11,200
20	KNNR-W 9 0101-08	Demontaż złączy kablowych	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
21		Dopuszczenia, wyłączenia i nadzory branżowe	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22		Obsługa geodezyjna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000