

00F-30-000 : PRZEDMIAR ROBÓT

Pustostany 3

Poz	Symbol	Nazwa	Jedn	Ilość
DZIAŁ 1		Roboty elektryczne		
10.	KNNR N009-04-01-07-00	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych i natynkowych nieuszczelnionych	szt	12,000
20.	KNNR N009-05-01-05-00	Demontaż oprawy żarowej	szt	7,000
30.	KNNR N009-05-01-05-00	Demontaż unifonu, demontaż i odłączenie dwóch linii- analog	szt	3,000
40.	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż aparatu elektrycznego o masie do 2,5 kg - montaż unifonu w nowym miejscu przy drzwiach wraz z uruchomieniem i zmianą opisów w kasecie (zamiast trzech lokali na jeden lokal)	szt	1,000
50.	KNNR N009-04-02-05-00	Demontaż gniazda wtykowego podtynkowego i natynkowego nieuszczelnionego	szt	19,000
60.	KNNR N009-04-05-07-00	Demontaż puszek lub odgałęźników instalacyjnych nadtynkowych lub podtynkowych o fi ponad 60mm	szt	10,000
70.	KNNR N009-04-05-06-00	Demontaż puszek lub odgałęźników instalacyjnych nadtynkowych lub podtynkowych o fi do 60mm	szt	27,000
80.	KNNR N009-03-01-03-00	Demontaż przewodu wtykowego płaskiego lub kabelkowego	metr	30,000
90.	KNNR 403-11-29-03-00	Demontaż tablicy mieszkaniowej	szt	3,000
100.	KNNR 508-04-04-07-00	Montaż rozdzielnicy natynkowej RN1x12 (TM)w mieszkaniu -analog	szt	1,000
110.	KNNR N005-12-09-04-00	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1/2 c w cegle	szt	6,000
120.	KNNR N005-04-07-03-00	Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy 40A, 30mA, AC	szt	1,000
130.	KNNR N005-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10A- 1. Pokoje 2. Korytarz+ łazienka + kuchnia	szt	2,000
140.	KNNR N005-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B16A- 3. łazienka, 4. Kuchnia+korytarz; 5. Pokoje 1 i 2; 6. Pokoje 3 i 4	szt	4,000
150.	KNNR N005-12-07-01-00	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	metr	153,020
	1) Pokoje-oświetlenie	0,5+4,52+1,2+3,1+1,2+2,4+1,2+1,5+1,2+7+2,2		26,020
	2) Korytarz, łazienka,	(0,5+1,4+1,2+5,05+1,2+1,2+1,41+1,2+2+1,2+1,3+1,2)+3+2+3		26,860
	3) łazienka- gniazdko	0,5+1,41+0,5+1,2+1,3+1,2		6,110
	4) Korytarz i kuchnia-	0,5+3+2,1+1,41+2,15+1,2+1,2+3+0,5+1+2,8		18,860
	5) Pokoje 1 i 2- gniazdko	(0,5+4,52+2,1+2,1+4,7+4,7)+(3,1+2,1+2,1+4,7+4,7)		35,320
	6) Pokoje 3 i 4- gniazdko	0,5+4,52+3,1+4,45+2,1+2,65+2,1+4,1+2,65+2,1+0,5+4,45+2,1+4,03+0,5		39,850
160.	KNNR N005-12-08-01-00	Zaprawianie bruzd szer do 25 mm	metr	153,020
170.	KNNR N005-02-04-05-05	Przewód płaski YDyp 3x2,5 w tynku na podłożu innym	metr	118,140
	1) łazienka- gniazdko	(0,5+1,41+0,5+1,2+1,3+1,2)+1,5		7,610
	2) Korytarz i kuchnia-	(0,5+3+2,1+1,41+2,15+1,2+1,2+3+0,5+1+2,8)+4,5		23,360
	3) Pokoje 1 i 2- gniazdko	(0,5+4,52+2,1+2,1+4,7+4,7)+(3,1+2,1+2,1+4,7+4,7)+3,6+2,7		41,620
	4) Pokoje 3 i 4- gniazdko	(0,5+4,52+3,1+4,45+2,1+2,65+2,1+4,1+2,65+2,1+0,5+4,45+2,1+4,03+0,5)+2,7+3		45,550
180.	KNNR N005-02-04-05-04	Przewód płaski YDyp 3x1,5 w tynku na podłożu innym	metr	58,380
	1) Pokoje-oświetlenie	0,5+4,52+1,2+3,1+1,2+2,4+1,2+1,5+1,2+5,1+0,5		22,420
	2) Korytarz, łazienka,	((0,5+1,4+1,2+5,05+1,2+1,2+1,41+1,2+2+1,2+1,3+1,2)+3+2+3)+5,1+4		35,960
190.	KNNR N005-02-04-05-07	Przewód płaski YDyp 4x1,5 w tynku na podłożu innym	metr	14,500
200.	KNNR 508-00-06-06-00	Puszki wtykowe fi 80 z przygotowaniem podłoża ceglanego mechanicznie	szt	15,000
210.	KNNR 508-00-06-05-00	Puszki wtykowe fi 60 z przygotowaniem podłoża ceglanego mechanicznie	szt	36,000
220.	KNNR N005-03-08-05-00	Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne IP44 pojedyncze 2P+Z 16A/2,5 NT-130H przykręcane- łazienka	szt	2,000
230.	KNNR N005-03-08-03-00	Gniazdo wtyczkowe p.t. 2x2P+Z 10A/2,5 GWP-230PF przelotowe podwójne- w każdym pokoju 4 szt. na korytarzu 1 szt., w kuchni 6 szt.	szt	23,000
240.	KNNR N005-05-04-02-00	Oprawa oświetleniowa żarowa porcelanowa bryzgoszczelna OPZ-60 przykręcana - łazienka (nad umywalką i na suficie)	kmpl	2,000
250.	KNNR N005-03-06-04-02	Łącznik schodowy p.t. WPT-5FS w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
260.	KNNR N005-03-06-04-00	Łącznik krzyżowy p.t. NF-521 w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
270.	KNNR N005-03-06-02-00	Łącznik 1-bieg p.t. NF-501 w puszcze instalacyjnej - kuchnia	szt	1,000
280.	KNNR N005-03-06-03-00	Łącznik świecznikowy p.t. NF-502 w puszcze instalacyjnej- w pokojach i do łazienki	szt	5,000

290. KNR 508-08-17-07-00	Montaż złączy świecznikowych 3-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt	4,000
300. KNR 508-08-17-06-00	Montaż złączy świecznikowych 2-biegunowych na przewodach instalacyjnych	szt	3,000
310. KNNR N005-03-06-02-03	Przycisk "dzwonek" p.t. WPt-7FS w puszcze instalacyjnej- od strony klamki	szt	1,000
320. KNNR N005-13-03-01-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy - linia zasilająca	szt	1,000
330. KNNR N005-13-03-02-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny	szt	6,000
340. KNNR N005-13-05-01-00	Sprawdzanie samoczynnego wyłączenia zasilania próba pierwsza	szt	1,000
350. KNNR N005-13-05-02-00	Sprawdzanie samoczynnego wyłączenia zasilania próba następna (włącznie z punktami świetlnymi)	szt	33,000

DZIAŁ 2

Uwagi:Gniazda wtyczkowe montować od poziomu podłogi: w kuchni na wysokości ok. 1,2m, w pokoju na wysokości ok. 0,3m, w łazience gniazdo wtyczkowe (poza strefa 2) na wysokości ok. 1,4m, oświetlenie w łazience- klasa ochronności II, klasa izolacji B, IP44 i poza strefą 1.Łączniki montować na wysokości ok. 1,2m