

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : INSTALACJE OGÓLNE - BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY
SKŁADNICY W STRZAŁKOWIE
ADRES INWESTYCJI : STRZAŁKOWO UL. WYSZYŃSKIEGO 1 dz. nr 461/19
INWESTOR : AGENCJA REZERW MATERIAŁOWYCH
ADRES INWESTORA : 00-845 WARSZAWA ul. GRZYBOWSKA 45
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WALENTY ADAMCZEWSKI
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2017 ROKU

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2017 ROKU

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Instalacje elektryczne - budynek składnicy w Strzałkowie					
1		Demontarz instalacji			
1 d.1	KNNR-W 9 0302-05	Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów na podłożu ceglany, betonowym 35	m m	35.000	
				RAZEM	35.000
2 d.1	KNNR-W 9 0202-07	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych 20-50 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3 d.1	KNNR-W 9 0302-05	Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów na podłożu ceglany, betonowym 300	m m	300.000	
				RAZEM	300.000
4 d.1	KNNR-W 9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
5 d.1	KNNR-W 9 0404-09	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych uszczelnionych z tworzyw sztucznych lub metalowych 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
2		Wewnętrzna linia zasilająca			
6 d.2	KNR 5-10 0118-04	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w budynkach,budowlach lub na estakadach z mocowaniem 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
7 d.2	KNR-W 5-08 0803-06	Podłączenie przewodów pojedynczych pod zaciski lub bolce; przekrój żyły do 120 mm2 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8 d.2	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem 4	przew. przew.	4.000	
				RAZEM	4.000
9 d.2	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Tablica rozdzielcza TR			
10 d.3	KNNR 5 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11 d.3	KNR 5-08 0403-04	Mocowanie na gotow.podłożu aparatów o masie do 5 kg z czesc.rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il.otw.moc.do 4) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.3	KNR 5-08 0403-04	Mocowanie na gotow.podłożu aparatów o masie do 5 kg z czesc.rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (il.otw.moc.do 4) 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13 d.3	KNR-W 5-08 0408-02	Montaż elementów rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa) 20*2	szt. szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
14 d.3	PKZ XVII 16- 01	Gniazda bezpiecznikowe do 25 A 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
15 d.3	PKZ XVII 16- 01	Gniazda bezpiecznikowe do 25 A 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.3	PKZ XVII 16- 01	Gniazda bezpiecznikowe do 25 A 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.3	PKZ XVII 16- 01	Gniazda bezpiecznikowe do 25 A 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.3	KNR 5-14 0516-04	Układanie przewodów 6.0 mm2 w pasmach 1- lub wielowarstwowych w szafach i na tablicach 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 5-08 d.3 0813-02	Podłączenie przew.kabelk.w powloce polwinit pod zaciski lub bolce (przekr.żył do 4mm2) 36	szt. szt.	 36.000	
				RAZEM	36.000
20	KNR 5-08 d.3 0812-01	Podłączenie przew.pojed.w izolacji polwinit.pod zaciski lub bolce (przekr.żył do 2.5mm2) 45	szt. szt.	 45.000	
				RAZEM	45.000
4		Instalacje podtynkowe			
21	KNR 5-10 d.4 0313-01	Montaż przep.rurow.w stropach i ścianach z cegły o gr. do 1/2 ceg. z mecha- nicznym przebij.otworow - rura o śr.zew.do 40 mm 10	prze- pust. prze- pust.	 10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR 4-03 d.4 1001-04	Reczne wykucie bruzd dla przewodow wtynkowych w gipsie,tynku,gazobetonie 153+230	m m	 383.000	
				RAZEM	383.000
23	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtynkowy łącz.przekr.żył do 7.5mm2 (podł.nie-beton.) układany w tynku 15	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
24	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtynkowy łącz.przekr.żył do 7.5mm2 (podł.nie-beton.) układany w tynku 225	m m	 225.000	
				RAZEM	225.000
25	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtynkowy łącz.przekr.żył do 7.5mm2 (podł.nie-beton.) układany w tynku 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
26	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtynkowy łącz.przekr.żył do 7.5mm2 (podł.nie-beton.) układany w tynku 130	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
27	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtynkowy łącz.przekr.żył do 7.5mm2 (podł.nie-beton.) układany w tynku 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
28	53 d.4	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie objęt.do 0.25dm3 53	szt. szt.	 53.000	
				RAZEM	53.000
29	KNR 5-08 d.4 0302-02	Montaż na got.podł.puszek bakelitowych o śr.do 80mm il.wylotów 3 i 2.5 mm2 przekr.przew. 25	szt. szt.	 25.000	
				RAZEM	25.000
30	KNR 5-08 d.4 0309-03	Montaż do got.podł.gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
31	KNR 5-08 d.4 0309-03	Montaż do got.podł.gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
32	KNR-W 5-08 d.4 0309-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 3-bieguno- wych z uziemieniem przykręcanych 16A/4 mm2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 5-08 d.4 0307-02	Montaż na got.podł.łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegun.,przy- cisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
34	KNR 5-08 d.4 0307-03	Montaż na got.podł.łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
35	KNR 5-08 d.4 0303-01	Montaż na got.podł.puszek 75x75 z tworzywa szt.o il.wylot.3 i przekr.przew.do 2.5 mm2 - mocow.bezśrubowo 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
5		Oprawy oświetleniowe i instalacje			
36	KNR 5-08 d.5 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głęb.do 8cm i śr.do 10mm 48	szt. szt.	 48.000	
				RAZEM	48.000
37	KNR 5-08 d.5 0504-07	Mont.z podłącz.na got.podł.opraw ośw.żarów.bryzgo-,strugo-odp., porcelan.przykręc.,końców.	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
38	KNR 5-08 d.5 0504-07	Mont.z podłacz.na got.podł.opraw ośw.żarów.bryzgo-,strugo-odp., porcelan.przykręc.,końców. 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39	KNR 5-08 d.5 0504-07	Mont.z podłacz.na got.podł.opraw ośw.żarów.bryzgo-,strugo-odp., porcelan.przykręc.,końców. 10	szt.		
			szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
40	KNR 5-08 d.5 0504-07	Mont.z podłacz.na got.podł.opraw ośw.żarów.bryzgo-,strugo-odp., porcelan.przykręc.,końców. 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Pomiary pomontażowe			
41	KNR 4-03 d.6 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskie- go napięcia 12	pomiar · pomiar ·	12.000	
				RAZEM	12.000
42	KNR 4-03 d.6 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego nis- kiego napięcia 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR 4-03 d.6 1201-04	Oznaczenie przewodu zerowego 13	przew. przew.	 13.000	
				RAZEM	13.000
44	KNR 4-03 d.6 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000