

PRZEDMIAR INWESTORSKI 112-00-002

Budowa: Wąsowo
Obiekt: Budynek strażnicy OSP Wąsowo

PRZEDMIAR 112-00-002

Strona 1

05-08-2021

SYKAL-002187

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Instalacje wewnętrzne				
1	10	KNR	403-10-01-01-00 Wykucie mechaniczne w cegle bruzd przewodów wtynkowych	metr	150,000
1	20	KNR	403-10-12-02-00 Zaprawianie bruzdy o szer do 50 mm	metr	60,000
1	30	KNR	508-02-10-01-04 Przewód YDY 3x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	50,000
1	40	KNR	508-02-10-01-06 Przewód YDY 4x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	20,000
1	50	KNR	508-02-10-02-02 Przewód YDY 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	150,000
1	60	KNR	508-02-10-03-03 Przewód YDY 5x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu niebetonowym	metr	16,000
1	70	KNR	403-10-01-17-00 Wykucie mechaniczne w cegle bruzd dla rur RIP23 RIS21 RL28	metr	25,000
1	80	KNR	508-01-01-03-40 Montaż uchwytów do kołków w cegle pod rury RL 28 pojedyncze mechanicznie	metr	25,000
1	90	KNR	508-02-07-03-02 Przewód kabelkowy YDYżo 5x6 wciągany do rur	metr	25,000
1	100	KNR	508-05-15-01-00 Montaż na gotowym podłożu oprawy FOLIA E LED NT 16W	szt	2,000
1	110	KNR	508-05-15-01-03 Montaż na gotowym podłożu oprawy FOLIA E LED NT 28W IP44	szt	1,000
1	120	KNR	508-05-15-10-00 Montaż na gotowym podłożu oprawy LENA VARIO LED 380	szt	10,000
1	130	KNR	508-05-11-01-00 Montaż na gotowym podłożu opraw DUAL LED 1 9W	szt	4,000
1	140	KNR	508-05-13-01-00 Montaż na gotowym podłożu oprawy awaryjnej OWA SU LED AR 1W AT 1h	szt	1,000
1	150	KNR	508-05-15-06-00 Montaż na gotowym podłożu oprawy awaryjnej PROFILIGHT SGN LED AT 1h	szt	2,000
1	160	KNR	508-05-16-01-00 Montaż na gotowym podłożu oprawy awaryjnej PRIMOS CLA LED 2W AT 1h	szt	2,000
1	170	KNR	508-05-02-06-00 Przygotowanie podłoża z cegły pod oprawy przykręcane mocowane w 4 miejscach	szt	22,000
1	180	KNR	508-03-07-02-00 Montaż na gotowym podłożu wyłącznika jednobiegunowego podtynkowego	szt	6,000
1	190	KNR	508-03-07-03-00 Montaż na gotowym podłożu przełącznika świecznikowego podtynkowego	szt	2,000
1	200	KNR	508-03-09-03-01 Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z podtynkowego podwójnego	szt	20,000
1	210	KNR	508-03-09-06-01 Montaż na podłożu gniazda wtyczkowego 2-biegunowego 10/16A/Z brygosczonego podwójnego	szt	5,000
1	220	KNR	508-03-08-01-00 Montaż na gotowym podłożu wyłącznika 1-biegun szczelnego	szt	2,000
1	230	KNR	508-03-07-07-01 Montaż na gotowym podłożu czujnika ruchu	szt	1,000
1	240	KNR	508-04-02-01-00 Montaż wyłącznika pożarowego w obudowie	szt	1,000
2	Rozdzielnice				
2	10	KNR	508-04-03-04-00 Montaż rozdzielnicy RK wraz z fabrykacją	szt	1,000
2	40	KNR	508-04-03-06-00 Montaż rozdzielnicy R1 wraz z fabrykacją	szt	1,000
2	50	KNR	508-04-03-06-00 Montaż rozdzielnicy TL wraz z fabrykacją	szt	1,000
3	Pomiary				
3	10	KNP	1018-13-01-01-00 Rozdzielnica NN prądu zmiennego lub stałego do 5 pól	szt	1,000
3	20	KNP	1018-13-01-02-00 Rozdzielnica NN prądu zmiennego lub stałego do 10 pól	szt	1,000
3	40	KNP	1018-13-06-03-00 Sprawdzenie 1 obwodu instalacji elektrycznej 1-fazowej	kmpl	12,000
3	50	KNP	1018-13-06-04-00 Sprawdzenie 1 obwodu instalacji elektrycznej 3-fazowej	kmpl	2,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3	60	KNP	1018-13-46-01-00 Pomiar rezystancji uziemienia roboczego - pierwsze złącze	szt	1,000
4	Demontaże				
4	10	ROB	999 Demontaż elementów instalacji elektrycznych	r-godz	20,000