

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : WEGNER

Obiekt : Gniezno ul. Czarneckiego

Gniezno ul. Czarneckiego

Gniezno ul. Czarnieckiego

Budowa : WEGNER

Obiekt : Gniezno ul. Czarnieckiego

Data: 2017-05-24

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Montaż kanałów PCV		
1	ZAŁ.1 - KNNR 005-0111-03-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż kanałów instalacyjnych z PVC o szerokości podstawy ponad 60 do 130 mm, do podłoża: betonowego	90,000	m
2	Instalacja teletechniczna		
2	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż kamer - analogia	2,000	szt
3	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż kamer - analogia	1,000	szt
4	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż punktów dostępowych - analogia	1,000	szt
5	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż punktów dostępowych - analogia	3,000	szt
6	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż rejestratora - analogia	1,000	szt
7	ZAŁ.1 - KNNR 005-0406-02-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Montaż klawiatury sterującej - analogia	1,000	szt
8	ZAŁ.1 - KNNR 005-0205-01-00 MRRiB [Wydanie - Warszawa 26.09.2000 r.] Przewody kabelkowe układane p.t.w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe, o łącznym przekroju żył: do 7,5 mm²	90,000	m
9	Pozycja Konfiguracja i pomiary instalacji teletechnicznej	1,000	kpl

Gniezno ul. Czarnieckiego

Budowa : WEGNER

Obiekt : Gniezno ul. Czarnieckiego

NAKLADY RMS

Data: 2017-05-24

Lp.	Alt.	Gr. / Symbol KMB / Producent	Inw.	Opis czynnika R,M,S	Ilość	J.m.
-----	------	------------------------------	------	---------------------	-------	------

Robocizna

1.		999		Robocizna	73,13400	r-g
----	--	-----	--	-----------	----------	-----

Nakład robocizny : 73,13400 r-g

Materialy

1.		7099999		kamera IP 2Mpix. zewnętrzne obrotowa	1,00000	szt
2.		7099999		kamera IP 2Mpix. zewnętrzne stała	2,00000	szt
3.		7099999		klawaitura sterująca NV	1,00000	szt
4.		7099999		punkt dostępowy Wi-Fi Ubiquiti Loco M5 5GHz	3,00000	szt
5.		7099999		punkt dostępowy Wi-Fi Ubiquiti M5 5GHz	1,00000	szt
6.		7099999		rejestrator NOVUS NVR	1,00000	szt
7.		7099999		uchwyt do kamery	6,00000	szt
8.		7583599		Kanały elektroinstalacyjne z PVC 50x150	93,60000	m
9.		7583699		Osprzęt do kanałów inst.produkcji kraj.PVC	61,20000	szt
10.		7951399		przewód FTP 6kat.	93,60000	m
11.		8990499		Kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	486,00000	szt

UWAGA: Zestawienie obejmuje wyłącznie czynniki RMS występujące w pozycjach kosztorysu sporządzonych metodą szczegółową.

--- Koniec wydruku zestawienia nakładów R, M, S ---