

Przedmiar

Strona 2/5

Wykonanie ścianki oporowej w piwnicy budynku

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 2 0301/03	Fundamenty z bloczków betonowych 7.0*2.02*0.24	m3	3,394
			razem m3	3,394
2	KNR 4-01 0202/03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o średnicy 10-14mm	kg	92,000
3	KNR 4-01 0208/01	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10cm	szt	7,000
4	Kalkulac ja indywidu alna	wykonanie 7 szt słupków z rury Zn dn=50mm od długości 2,4m ze stopką wg rysunku z przykręceniem do krokwi	kpl	7,000
5	KNR 4-01 0206/02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,1m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	7,000
6	KNR 4-01 0206/04	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,2m ² przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	7,000
7	KNR 4-01 0203/02	Uzupełnienie betonu w niezbrojonych ścianach o grubości do 20cm 0.8*1.2*0.3+0.8*0.9*0.2	m3	0,432
			razem m3	0,432

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Józef Kopyński
Upr. bud. SW-114/88