

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		IZOLACJA ŚCIAN NOŚNYCH PIWNIC, METODĄ INIEKCJI KRystalICZNEJ			
1	KNR 0-40 d.1 0204-04	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 35-40 cm 14,0*2	m m	28,000	28,000
2	KNR 0-40 d.1 0204-08	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 55-60 cm 17,50*2	m m	35,000	35,000
3	KNR 0-40 d.1 0204-04 analiza indywidualna	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 35-40 cm - KURTYNOWO Krotność = 0,48 (17,50*2,15)*2	m ² m ²	75,250	75,250
4	KNR 0-40 d.1 0204-08 analiza indywidualna	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 55-60 cm - KURTYNOWO Krotność = 0,35 14,0*2,15	m ² m ²	30,100	30,100
5	KNR 4-01 d.1 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m w gruncie kat. III - odcinkami 14,0*2,15*0,80	m ³ m ³	24,080	24,080
6	KNR 2-01 d.1 0321-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1m i głęb.do 3m balami drew.w gruntach suchych kat.III-IV z rozbiórką 14,0*2,15	m ² m ²	30,100	30,100
7	KNR AT-26 d.1 0101-04	Oczyszczenie powierzchni muru poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
8	KNR AT-26 d.1 0101-05	Reprofilacja spoin w murach z cegły poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
9	KNR AT-26 d.1 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
10	KNR 0-41 d.1 0102-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii DEITERMANN - gruntowanie Eurolanem 3 K ręcznie poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
11	KNR 0-41 d.1 0107-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPER-FLEX-10 - szpachlowanie (przygotowanie powierzchni) poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
12	KNR 0-41 d.1 0107-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPER-FLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wilgoci pochodzącej z gruntu poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
13	KNR AT-40 d.1 0421-01	Warstwy ochronne izolacji pionowej - ułożenie folii kubelkowej poz.6	m ² m ²	30,100	30,100
14	KNR AT-31 d.1 0703-01	Montaż listwy dociskowej folię kubelkową 14,0	m m	14,000	14,000
15	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.5	m ³ m ³	24,080	24,080
16	KNR 4-01 d.1 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 14,0*0,50	m ² m ²	7,000	7,000
				RAZEM	7,000