

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PODSTEMPLOWANIE STROPU NAD PIWNICĄ materiał ma konstrukcję wsporczą tracony do jednokrotnego wykorzystania (bez normatywnego odzysku) NAKŁADY NA 1 SZT STEMPLA			
1	ZKNR C-2 d.1 0502-01	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - betony, 0,5*0,5	m ² m ²	 0,250	
				RAZEM	0,250
2	KNR 4-01 d.1 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na podłożu pod bloczki betonowe 0,4*0,25	m m	 0,100	
				RAZEM	0,100
3	KNR 4-01 d.1 0315-02 analogia	Ułożenie bloczków pod stemple - słupy (0,38*0,25*0,14)	m ³ m ³	 0,013	
				RAZEM	0,013
4	KNR 4-01 d.1 0422-03 analiza indywidualna	Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami / stemp- le z krawędziaków- montaż w/g załączonego szkicu / 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 2-02 d.1 0616-01 analiza indywidualna	Izolacje z papy asfaltowej na sucho pozioma - jedna warstwa ułożenie pa- py pod stemple i wzdłuż płatwi (0,15*0,15)+0,1	m ² m ²	 0,123	
				RAZEM	0,123
6	d.1 analiza indywidualna	Ramy górne i płatwie, długość do 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0,06*0,08*1,1	m ³ drew. m ³ drew.	 0,005	
				RAZEM	0,005
7	d.1 analiza indywidualna	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasy- conej 0,04*0,05*1,1+0,5*0,06*0,08	m ³ m ³	 0,005	
				RAZEM	0,005

INSPEKTOR NADZORU
Dariusz Wądołowski
 Uprawniony kierownik budowy
 specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 Upr. bud. nr 1107/EL/86