

Lp	O P I S	O B M I A R
Element robót: 1 Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 401 T0354/07 Wykucie z muru ościeżnic stalowych, krat okiennych o powierzchni do 2 m2	1,000 [szt]
2	KNR 402 T0216/02 Wymiana wpustu ściekowego i jego elementów z kratką i korpusem	1,000 [szt]
3	KNR 403 T0601/03 Demontaż oprawki przykręcanej do cegły lub gruzobetonu oprawa porcelanowa	1,000 [szt]
4	KW 01 T0101/01 Kalkulacja własna demontaż instalacji węzła ciepłego	1,000 [kpl]
Element robót: 2 Roboty ogólnobudowlane		
5	KNR 12 T1118/08 Posadzki z płytek układanych na klej o wymiarach 30x30cm - zwykła metoda wykonania Obmiar : $4,10 \times 2,53 = 10,373$	10,373 [m2]
6	KNR 12 T1119/08 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm, zwykła metoda Obmiar : $4,1 \times 2 + 2,53 \times 2 - 0,9 = 12,360$	12,360 [m]
7	KNR 401 T1204/08 Przygotowanie powierzchni do malowania ścian i sufitów Obmiar : Sufit $4,1 \times 2,53 = 10,373$ Śiany $(4,1 \times 3,1 \times 2 + 2,53 \times 2 \times 2,53) - 2,1 \times 0,8 = 36,542$	46,915 [m2]
8	NNRKB 202 T1134/01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi powierzchnie poziome Obmiar : Obmiar z pozycji nr 7 $46,915 = 46,915$	46,915 [m2]
9	KNR 401 T1204/02 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów dwukrotnie Obmiar : Obmiar z pozycji nr 7 $46,915 = 46,915$	46,915 [m2]
10	KNR 202 T1016/05 Osadzenie ościeżnicy drzwiowej specjalnej do drzwi wzmocnionych i p.poż. FD10w farba ftalowa	1,000 [szt]
11	KNR 202 T1019/01 Montaż skrzydła drzwiowego płytowe wewnętrzne fabrycznie wykończone pełne, jednodzielne o pow.do 2.00m2 p/poż kompletnie wykończone	1,000 [szt.]

Przedmiot robót :Remont pomieszczenia węzła ciepłowniczego  
:ul .Budowlanych 14 w Głogowie

Autorstwo programu: ZUI bluepoint\*, tel. (068) 327-58-91

- 2-

@\_HUTNIK\BUDOWLANYCH\_14\_WĘZEL

Lp	O P I S	O B M I A R
Element robót: 3 Roboty porządkowe		
12	KNR 401 T0108/09 Wywóz ziemi i gruzu samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)	0,950 [m3]
13	KNR 401 T0108/10 Wywóz ziemi i gruzu samochodami skrzyniowymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany) krotność x 6	0,950 [m3]
14	KW 01 T0101/01 Kalkulacja własna oplata zxa składowanie gruzu na wysypisku	0,950 [m3]
* Zakończenie wydruku		