

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
85 KNR 202/1203/1 Drzwi stalowe, pełne, do 2·m2 DS1 <div>(0,90*2,00)*3 = 5,4 5,4</div>	5.400		m2
86 KNR 202/1203/1 Drzwi stalowe, pełne, do 2·m2 DS1 EI 60 <div>(0,90*2,00)*1 = 1,8 1,8</div>	1.800		m2
87 KNR 202/1203/1 Drzwi stalowe, pełne, do 2·m2 DS i <div>(0,80*1,800)*1 = 1,44 1,44</div>	1,440		m2
88 KNR 202/1203/1 Drzwi stalowe, pełne, do 2·m2 DZ 1 <div>(0,90*2,00)*2 = 3,6 3,6</div>	3.600		m2
89 KNR 19/1023/4 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką osadzenia, okna uchylne jednodzielne, ponad 1,0·m2, osadzanie na kotwach O1 <div>0,90*1,12*10 = 10,08 10,08</div>	10,080		m2
90 KNR 19/1023/12 (1) Drzwi z PCV z obróbką osadzenia, osadzanie na kotwach ZD1Z <div>1,58*2,10 = 3,318 3,318</div>	3,318		m2
91 KNR 19/1023/12 (1) Drzwi z PCV z obróbką osadzenia, osadzanie na kotwach ZD1 <div>1,58*2,10 = 3,318 3,318</div>	3,318		m2
92 KNR 19/1023/12 (1) Drzwi z PCV z obróbką osadzenia, osadzanie na kotwach ZD2 <div>= 4,199 4,199</div>	4,199		m2
93 KNR 202/803/2 Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria-II przyziemie 0.2 (3,06*2+1,90*4+1,80*2)*2,00-(1,80*5) = 25,64 parter 1.7 (2,04*2+1,14*4)*2,00-(,60*3) = 17,28 1.10 (2,36+2,09)*2*2,00-1,80 = 16,0 1.17 +1.18 ((4,32+4,19)*2+(1,38*2+1,49*2)+(1,00*6))*2,00-1,80*4 = 50,32 1.20 +1.21 ((4,300+4,26)*2+(1,38*2+1,49*2)+(1,00*6))*2,00-1,80*4 = 50,52 1.23 +1.24 ((4,200+4,41)*2+(1,38*2+1,49*2)+(1,00*6))*2,00-1,80*4 = 50,72 210,48	210,480		m2
94 KNR 12/829/7 Licowanie ścian płytkami ceramicznymi - zespoły sanitarne przyziemie 0.2 (3,06*2+1,90*4+1,80*2)*2,00-(1,80*5) = 25,64 parter 1.7 (2,04*2+1,14*4)*2,00-(,60*3) = 17,28 1.10 (2,36+2,09)*2*2,00-1,80 = 16,0 1.17 +1.18 ((4,32+4,19)*2+(1,38*2+1,49*2)+(1,00*			