

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
3 WC DZIEWCZĄT PARTER			
3.1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
3.1.1 Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły (3,53+1,34*3)*2,25-0,60* 2,0*4 = 12,187500	12,188		m2
3.1.2 Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/4 cegły - rozebranie ścianek z kształtek szklanych /luxsferów/ 1,34*0,90*3 = 3,618000	3,618		m2
3.1.3 Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych, powierzchnia do 2-m2 6 = 6,000000	6,000		szt
3.1.4 Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek - okładziny ścian (1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+ 3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000	39,645		m2
3.1.5 Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowej (1,96+1,59)*2*2,25+(2,53+ 3,53)*2*2,25-0,60*2,0*3 = 39,645000	39,645		m2
3.1.6 Zerwanie posadzki cementowej - lastryko 1,96*1,59+2,53*3,53 = 12,047300	12,047		m2
3.1.7 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, głębokość do 1 cegły - rozkucie otworu drzwiowego gr 18 cm 0,40*2,0+0,20*1,40 = 1,080000	1,080		m2
3.1.8 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, głębokość do 1 1/2 cegły - rozkucie otworu drzwiowego gr 30 cm 0,40*2,0+0,20*1,40 = 1,080000	1,080		m2
3.1.9 Demontaż rurociągu kanalizacyjnego z PCW na ścianach budynku, Fi-do 50-mm - umywalki 2,0 = 2,000000	2,000		m
3.1.10 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi-15-20-mm - wody zimnej do wc i umywalek 2,0+3,5+4*1,5 = 11,500000	11,500		m
3.1.11 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi-15-20-mm - wody ciepłej do umywalek 2,0+1,5 = 3,500000	3,500		m
3.1.12 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi-25-32-mm - wody zimnej 2,0 = 2,000000	2,000		m
3.1.13 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi-25-32-mm - wody ciepłej 2,0 = 2,000000	2,000		m
3.1.14 Demontaż podejścia do pionu wodociągowego, Fi-15-18-mm - podejścia wody zimnej do wc 3 = 3,000000	3,000		szt
3.1.15 Demontaż podejścia do wodomierza skrzydełkowego, Dn-15-20-mm - podejścia pod baterie umywalkowe ściennie 3 = 3,000000	3,000		szt
3.1.16 Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi-110-mm - wc 3 = 3,000000	3,000		szt
3.1.17 Demontaż ustępu z miską fajansową 3 = 3,000000	3,000		kpl
3.1.18 Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi-50-mm - umywalki 3,0 = 3,000000	3,000		szt
3.1.19 Demontaż umywalki 3 = 3,000000	3,000		kpl
3.1.20 Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych, Fi-32-mm 2,0 = 2,000000	2,000		m
3.1.21 Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych, Fi-25-mm 2,15 = 2,150000	2,150		m