

**GIMNAZJUM NR 11**  
**REMONT ZAPLECZA SANITARNEGO**

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość
				Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Toaleta - ZUCH</b>							
Roboty rozbiórkowe							
1.1.1		SST-01/5.4.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2.	szt.	6		0,00
1.1.2		SST-01/5.2.	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej. 8,0+1,4*2+1,2*2	m	13,2		0,00
1.1.3		SST-01/5.5.	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowej. 0,24*(2,1*1,0+2,1*0,62)	m3	0,816		0,00
1.1.4		SST-01/5.2.	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - głębokość wnęk do 1 cegły. 0,2*0,3	m2	0,06		0,00
1.1.5		SST-01/5.2.	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 cegły. 2,04*(1,27+1,4+3,13)-0,7*2,0*3	m2	7,632		0,00
1.1.6		SST-01/5.2.	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek. 1,5*(0,81+1,55+0,48+2,33+2,83+0,62+0,48+0,03+ 1,4+0,99+0,98+ 0,98+ 1,27+1,31+3,13)	m2	28,785		0,00
1.1.7		SST-01/5.2.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej. 2,83*3,13+2,33*2,83+0,17*0,9-1,4*0,12-1,27*0,12- 0,12*(0,27+0,36*2+0,04)	m2	15,161		0,00
1.1.8		SST-01/5.2.	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm. SKUCIE STAREGO PODKŁADU BETONOWEGO 0,04*(3,13*2,83+2,33*2,83+0,9*0,17)	m3	0,624		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.9		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbiernych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km.  2,0*0,7*0,1*3+2,0*0,8*0,1+2,0*0,9*0,1+10,6*0,3*0,15+0,816+0,06*0,24+7,632*0,12+ 7,632*2*0,05+28,785*0,05+15,161*0,05+ 0,624	m3	6,568		0,00
1.1.10		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi, dodatek na każdy następny 1 km odległości ponad 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji.	m3	6,568		0,00
1.1.11		SST-01/5.2.	Utylizacja gruzu na wysypisku śmieci w łążycach PRZYJĘTO 1.5T NA M3 GRUZU  1,5*6,568	t	9,852		0,00
Roboty budowlane-stolarka							
1.2.1		SST-01/2.7.	Ścianka systemowa z drzwiami  (2,0+1,1)+(2,34+1,0)	m	6,44		0,00
1.2.2		SST-01/2.6.	Ościeżnice drzwiowe dla drzwi wewnętrznych	szt.	4		0,00
1.2.3		SST-01/2.6.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzzlokalowe, jednodelne pełne, o powierzchni ponad 1,6 m2 - fabrycznie wykończone.  2,05*0,9*4	m2	7,38		0,00
Roboty elektryczne							
1.3.1		SST-01/5.3.	Wymiana przewodów wtykowych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm2 na podłożu z betonu, układanych w tynku bez kucia i zaprawienia bruzd.  12,0+11,0	m	23		0,00
1.3.2		SST-01/5.2.	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 cegły.	szt.	2		0,00
1.3.3		SST-01/2.8.	Wymiana wyłącznika podtynkowego w puszcze.	szt.	1		0,00
1.3.4		SST-01/5.8.	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem	szt.	6		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
Roboty budowlane							
1.4.1		SST-01/2.1.	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200 mm, przy zastosowaniu betoniarki. 1,4*2*2	m	5,6		0,00
1.4.2		SST-01/2.1.	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych I NP 200 mm jako oddzielna robota, przy zastosowaniu betoniarki.	szt.	8		0,00
1.4.3		SST-01/2.1.	Umocowanie siatki "Rabitz" na stropkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane. 0,9*2*2	m	3,6		0,00
1.4.4		SST-01/2.1.	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej zaprawą cementową na ścianach i stropach. 0,3*0,9*2*2	m2	1,08		0,00
1.4.5		SST-01/2.1.	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi, na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 5,0+6,5*0,3+0,2*2*6,5	m2	9,55		0,00
1.4.6		SST-01/2.2.	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej, grubość ścianek 1/2 cegły przy użyciu betoniarki. TOALETA DZIEWCZAŹ	m2	1,64		0,00
1.4.7		SST-01/2.2.	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej (wapno suchogaszzone), przy użyciu betoniarki. TOALETA DZIEWCZAŹ	m3	0,262		0,00
1.4.8		SST-01/2.2.	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych o grubości 1/4 cegły. TOALETA DZIEWCZAŹ (1,0+0,9)*3,0-2,05*0,9	m2	3,855		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.9		SST-01/2.2.	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych o grubości 1/2 cegły. TOALETA CHŁOPCÓW 3,0*(1,08+1,01)-2,05*0,9	m2	4,425		0,00
1.4.10		SST-01/2.1.	Tynki zwykłe III kategorii ścian wykonywane ręcznie. TOALETA DZIEWCZAŃ 3,0*(1,1+0,96)-2,05*0,9+3,0*(1,0+0,9)-2,05*0,9+ 0,24*(2,05*2+0,9)+2,05*0,6*2+2,05*0,8+ 1,6*(0,81+1,55+0,43+2,33+2,83)	m2	26,21		0,00
1.4.11		SST-01/2.1.	Tynki zwykłe III kategorii ścian wykonywane ręcznie. TOALETA CHŁOPCÓW 3,0*(1,2+0,12+1,08+1,01*2)-2,05*0,9*2+0,24*(2,05*2+0,9)+ 2,08*0,8+1,6*(1,08+1,63-0,8+3,13+ 2,73+1,0+0,1+1,0)	m2	28,226		0,00
1.4.12		SST-01/2.1.	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej na stropach płaskich 0,2*8,0	m2	1,6		0,00
1.4.13		SST-01/2.1.	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku. TOALETA DZIEWCZAŃ 1,0*(1,0+0,9+1,87+2,34+2,83+1,34-0,6)+2,34*2,83	m2	16,302		0,00
1.4.14		SST-01/2.1.	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku. TOALETA CHŁOPCÓW 1,0*(1,08+1,63+1,01+3,13+2,73+1,0+0,1+1,0)- 1,2*0,9+0,2*(1,2*2+ 0,9*2)+ 3,13*2,83	m2	20,298		0,00
1.4.15		SST-01/2.1.	Podkłady z betonu zwykłego na stropie OD 0 DO 4 CM TOALETA DZIEWCZAŃ 0,04*2,34*2,83+0,04*0,24*0,9	m3	0,274		0,00
1.4.16		SST-01/2.1.	Podkłady z betonu zwykłego na stropie OD 0 DO 4 CM TOALETA CHŁOPCÓW 0,04*3,13*2,83+0,24*0,9	m3	0,57		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.17		SST-01/2.3.	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia Gruntowanie ręcznie IZOHAN TOALETA DZIEWCZAŹ 2,34*2,83+0,24*0,9	m2	6,838		0,00
1.4.18		SST-01/2.3.	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia Gruntowanie ręcznie IZOHAN TOALETA CHŁOPCÓW 3,13*2,83+0,24*0,9	m2	9,074		0,00
1.4.19		SST-01/2.3.	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych IZOHAN TOALETA DZIEWCZAŹ	m2	6,838		0,00
1.4.20		SST-01/2.3.	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych IZOHAN TOALETA CHŁOPCÓW	m2	9,074		0,00
1.4.21		SST-01/2.1.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, poziome, na wierzchu konstrukcji, na sucho - jedna warstwa OD 0 DO 2 CM TOALETA DZIEWCZAŹ	m2	6,838		0,00
1.4.22		SST-01/2.1.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, poziome, na wierzchu konstrukcji, na sucho - jedna warstwa OD 0 DO 2 CM TOALETA CHŁOPCÓW	m2	9,074		0,00
1.4.23		SST-01/2.1.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte na gładko. OD 2 DO 4 CM TOALETA DZIEWCZAŹ	m2	6,838		0,00
1.4.24		SST-01/2.1.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, grubości 20 mm, zatarte na gładko. OD 2 DO 4 CM TOALETA CHŁOPCÓW	m2	9,074		0,00
1.4.25		SST-01/2.1.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę gr. o 10 mm. TOALETA DZIEWCZAŹ Krotność=2,00	m2	6,838		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.26		SST-01/2.1.	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę gr. o 10 mm. TOALETA CHŁOPCÓW  Krotność=2,00	m2	9,074		0,00
1.4.27		SST-01/2.4.	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm, metodą wykonania - kombinowaną, na klej. TOALETA DZIEWCZAŃ  2,05*(0,14+1,34+2,83+2,34+1,87+1,0+0,06+1,0+ 0,9+0,14)	m2	23,821		0,00
1.4.28		SST-01/2.4.	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm, metodą wykonania - kombinowaną, na klej. TOALETA CHŁOPCÓW  2,05*(0,14+1,08+0,12+1,2+1,0+0,1+1,0+2,73+ 3,13+1,63+0,11*2+1,08+0,11)	m2	27,757		0,00
1.4.29		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20cm, układane metodą kombinowaną na klej. TOALETA DZIEWCZAŃ  2,34*2,83+0,24*0,9	m2	6,838		0,00
1.4.30		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20cm, układane metodą kombinowaną na klej. TOALETA CHŁOPCÓW  3,13*2,83-1,2*0,12-0,11*0,12+0,24*0,9	m2	8,917		0,00
1.4.31		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ścian. TOALETA DZIEWCZAŃ  1,0*(0,9+1,0+0,06+1,0+1,87+2,34+2,83+1,34+0,9*3)	m2	14,04		0,00
1.4.32		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ścian. TOALETA CHŁOPCÓW  1,0*(1,08+0,12+1,2+1,0+0,1+1,0+1,73+3,13+ 1,63+1,01*2+1,01+1,08)-1,2*0,9+0,2*(1,2*2+ 0,9*2)	m2	14,86		0,00
1.4.33		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - sufitów. TOALETA DZIEWCZAŃ  2,83*2,34-1,0*0,06-0,9*0,06-4,0*0,3	m2	5,308		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
1.4.34		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - sufitów. TOALETA CHŁOPCÓW 3,13*2,83-1,2*0,12-1,01*0,12-2,5*0,3	m2	7,843		0,00
1.4.35		SST-01/2.5.	Malowanie farbą emulsyjną Polinit podłoży gipsowych, z gruntowaniem, dwukrotne.	m2	9,55		0,00
<b>Szatnia chłopców z prysznicami</b>							
Roboty rozbiórkowe							
2.1.1		SST-01/5.2.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2.	szt.	1		0,00
2.1.2		SST-01/5.2.	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej.	m	10		0,00
2.1.3		SST-01/5.2.	Wykucie z muru luksferów o powierzchni ponad 2 m2. 4,2*0,3	m2	1,26		0,00
2.1.4		SST-01/5.2.	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowej. 2,1*1,0	m2	2,1		0,00
2.1.5		SST-01/5.2.	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 cegły. 0,74*2,03*3	m2	4,507		0,00
2.1.6		SST-01/5.2.	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek. 2,03*(1,36+4,27-0,8+4,27+0,26)- 0,12*2,03*3+ 1,1*1,83+0,2*0,2*2+ 0,2*1,1+2,06*(3,48+0,12+ 0,76+0,23)+ 1,83*2,9	m2	35,345		0,00
2.1.7		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowładoczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km. 2,0*0,8*0,1+0,15*0,1*10,0+1,26*0,1+ 2,1*0,12+ 2,1*0,05+4,507*0,12+ 4,507*2*0,05+ 2,03*0,12*3*0,05+ 0,74*0,12*3*0,05+ 35,345*0,05	m3	3,602		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.8		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi, dodatek na każdy następny 1 km odległości ponad 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji.	m3	3,602		0,00
2.1.9		SST-01/5.2.	Utylizacja gruzu na wysypisku śmieci w Łęczycach PRZYJĘTO 1.5T NA M3 GRUZU 1,5*3,602	t	5,403		0,00
Roboty budowlane-stolarka							
2.2.1		SST-01/2.7.	Ścianka systemowa z drzwiami 1,36*2	m	2,72		0,00
2.2.2		SST-01/2.6.	Ościeżnice drzwiowe dla drzwi wewnętrznych lokalowych	szt.	1		0,00
2.2.3		SST-01/2.6.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzzlokalowe, jednodzielne pełne, o powierzchni ponad 1,6 m2 - fabrycznie wykończone. 2,05*0,9	m2	1,845		0,00
Roboty elektryczne							
2.3.1		SST-01/5.3.	Wymiana przewodów wtykowych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm2 na podłożu z betonu, układanych w tynku bez kucia i zaprawienia bruzd.	m	16		0,00
2.3.2		SST-01/5.2.	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 cegły.	szt.	1		0,00
2.3.3		SST-01/2.8.	Wymiana wyłącznika podtynkowego w puszcze.	szt.	1		0,00
2.3.4		SST-01/2.8.	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem	szt.	2		0,00
Roboty budowlane							
2.4.1		SST-01/2.1.	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi, na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa	m2	5		0,00
2.4.2		SST-01/2.2.	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej (wapno suchogaszone), grubość ścianek 1/4 cegły, przy użyciu betoniarki. 0,8*2,0	m2	1,6		0,00



1	2	3	4	5	6	7	8
2.4.3		SST-01/2.1.	Tynki zwykłe III kategorii ścian wykonywane ręcznie.  $2,1*(3,5+0,76+0,23)+1,83*2,9+2,1*(4,27-0,9+1,36+4,27+0,26)+1,83*1,1+0,2*0,2*2+1,1*0,2$	m2	36,495		0,00
2.4.4		SST-01/2.1.	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej na stropach płaskich  $0,2*10,0$	m2	2		0,00
2.4.5		SST-01/2.1.	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku.  $1,0*(7,07*2+2,9*2)-1,2*0,9*2+0,2*(1,2*2+0,9*2)*2+7,07*2,9+0,85*(4,27*2+1,36*2)-1,2*0,9+0,2*(1,2*2+0,9*2)+4,27*1,36$	m2	55,101		0,00
2.4.6		SST-01/2.3.	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych pod uszczelnienia. Gruntowanie ręcznie IZOCHAN  $1,36*2,25*2+0,9*2,25*4$	m2	14,22		0,00
2.4.7		SST-01/2.3.	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych. Uszczelnienie masą powierzchni pionowych poddanych działaniu wody bez ciśnienia IZOCHAN	m2	14,22		0,00
2.4.8		SST-01/2.4.	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm, metodą wykonania - kombinowaną, na klej.  $2,25*(4,27*2-0,9+1,36+0,26)+1,83*1,1+0,4*0,2*2+0,2*1,1$	m2	23,228		0,00
2.4.9		SST-01/2.3.	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia Gruntowanie ręcznie IZOCHAN  $1,36*4,27$	m2	5,807		0,00
2.4.10		SST-01/2.3.	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych IZOCHAN	m2	5,807		0,00
2.4.11		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20cm, układane metodą kombinowaną na klej.	m2	5,807		0,00
2.4.12		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30cm, układane metodą kombinowaną na klej.  $7,07*2,9$	m2	20,503		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
2.4.13		SST-01/2.4.	Cokoliki z płytek ceramicznych, podłogowych, terakotowych, wys. 15 cm 7,07+2,9*2+7,07-0,9-0,8-0,9	m	17,34		0,00
2.4.14		SST-01/2.5.	Malowanie zwykle farbą olejną tynków wewnętrznych, dwukrotne, bez szpachlowania. 2,05*(7,07*2+2,9*2)-2,05*0,9*2-2,05*0,8	m2	35,547		0,00
2.4.15		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ścian. 1,05*(7,07*2+2,9*2)-1,2*0,9*2+(0,2*1,2*2+0,2*0,9*2)*2+0,85*(4,27*2+1,36*2)-1,2*0,9+0,2*1,2*2+0,2*0,9*2	m2	29,788		0,00
2.4.16		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - sufitów. 7,07*2,9+4,27*1,36	m2	26,31		0,00
2.4.17		SST-01/2.5.	Malowanie farbą emulsyjną Polinit podłoży gipsowych, z gruntowaniem, dwukrotne.	m2	5		0,00
<b>Szatnia dziewcząt</b>							
Roboty rozbiórkowe							
3.1.1		SST-01/5.2.	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej.	m	5,5		0,00
3.1.2		SST-01/5.2.	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek. 2,08*(0,09+0,1+3,43+4,16-1,1*2+5,18+2,05+1,17)+1,1*1,83*2+0,2*0,2*4	m2	33,264		0,00
3.1.3		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowładoczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetonowych na odległość do 1 km. 5,5*0,15*0,1+33,264*0,05	m3	1,746		0,00
3.1.4		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowładoczymi, dodatek na każdy następny 1 km odległości ponad 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji.	m3	1,746		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.5		SST-01/5.2.	Utylizacja gruzu na wysypisku śmieci w Łęczycach PRZYJĘTO 1.5T NA M3 GRUZU 1,5*1,746	t	2,619		0,00
Roboty elektryczne							
3.2.1		SST-01/5.3.	Wymiana przewodów wtykowych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm <sup>2</sup> na podłożu z betonu, układanych w tynku bez kucia i zaprawienia bruzd.	m	9		0,00
3.2.2		SST-01/5.2.	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem	szt.	2		0,00
3.2.3		SST-01/2.8.	Wymiana wyłącznika podtynkowego w puszcze.	szt.	1		0,00
Roboty budowlane							
3.3.1		SST-01/2.1.	Tynki zwykłe III kategorii ścian wykonywane ręcznie. 2,1*(0,09+0,1+3,43+4,16-1,1*2+5,18+2,05+1,17)+ 1,83*1,1*2+0,2*0,2*4	m <sup>2</sup>	33,544		0,00
3.3.2		SST-01/2.1.	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej na stropach płaskich 5,5*0,2	m <sup>2</sup>	1,1		0,00
3.3.3		SST-01/2.1.	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku. 1,05*(5,18*2+4,16*2)-1,2*0,9*2+0,2*(1,2*2+0,9*2)*2+5,18*4,16	m <sup>2</sup>	40,683		0,00
3.3.4		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układane metodą kombinowaną na klej. 5,18*4,16	m <sup>2</sup>	21,549		0,00
3.3.5		SST-01/2.4.	Cokoliki z płytek ceramicznych, podłogowych, terakotowych, wys. 15 cm 0,09+0,1+3,43+4,16+5,18+2,05+1,17	m	16,18		0,00
3.3.6		SST-01/2.5.	Malowanie zwykłe farbą olejną tynków wewnętrznych, dwukrotne, bez szpachlowania. 2,05*(5,18*2+4,16*2)-2,05*0,9-2,05*0,8*2	m <sup>2</sup>	33,169		0,00
3.3.7		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - sufitów. 5,18*4,16	m <sup>2</sup>	21,549		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
3.3.8		SST-01/2.5.	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ścian.  1,05*(5,18*2+4,16*2)-1,2*0,9*2+(0,2*1,2*2+ 0,2*0,9*2)*2	m2	19,134		0,00
<b>Korytarz</b>							
Roboty rozbiórkowe							
4.1.1		SST-01/5.2.	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej.	m	14		0,00
4.1.2		SST-01/5.4.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2.	szt.	4		0,00
4.1.3		SST-01/5.4.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2.  1,56*2,0*2	m2	6,24		0,00
4.1.4		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km.  14,0*0,15*0,1+0,9*2,0*0,1*2+1,0*2,0*0,1*2+6,24*0,1	m3	1,594		0,00
4.1.5		SST-01/5.2.	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi, dodatek na każdy następny 1 km odległości ponad 1 km bez względu na rodzaj konstrukcji.	m3	1,594		0,00
4.1.6		SST-01/5.2.	Utylizacja gruzu na wysypisku śmieci w Łęczycach PRZYJĘTO 1,5 T ZA M3 GRUZU  1,5*1,594	t	2,391		0,00
Roboty budowlane-stolarka							
4.2.1		SST-01/2.6.	Drzwi ALU z obróbką osadzenia, wypełnienie poliwęglan  1,56*2,05*2	m2	6,396		0,00
4.2.2		SST-01/2.6.	Ościeżnice drzwiowe dla drzwi wewnętrznych lokalowych	szt.	4		0,00
4.2.3		SST-01/2.6.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe, jednodzielne pełne, o powierzchni ponad 1,6 m2 - fabrycznie wykończone.  0,9*2,05*2+1,0*2,05*2	m2	7,79		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Roboty elektryczne</b>							
4.3.1		SST-01/5.3.	Wymiana przewodów wtykowych o łącznym przekroju żył do 7,5 mm <sup>2</sup> na podłożu z betonu, układanych w tynku bez kucia i zaprawienia bruzd.	m	20		0,00
4.3.2		SST-01/5.8.	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem	szt.	2		0,00
4.3.3		SST-01/5.8.	Wymiana wyłącznika podtynkowego w puszcze.	szt.	2		0,00
<b>Roboty budowlane</b>							
4.4.1		SST-01/2.1.	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy wapienno-gipsowej na stropach płaskich 14,0*0,2	m <sup>2</sup>	2,8		0,00
4.4.2		SST-01/2.4.	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układane metodą kombinowaną na klej. 8,92*1,55+1,56*0,33+1,0*0,33+ 0,9*0,07+0,9*0,18+ 1,0*0,18*2	m <sup>2</sup>	15,256		0,00
4.4.3		SST-01/2.4.	Cokoliki z płytek ceramicznych, podłogowych, terakotowych wys. 15 cm 8,92*2+1,55*2-1,56-0,9*2-1,0*3+ 0,33*4+0,07*2+ 0,18*6	m	17,12		0,00
<b>Razem:</b>							<b>0,00</b>