

PRZEDMIAR ROBÓT 060-00-000CPV: 45215200-9 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów
budowlanych opieki społecznej

Budowa: Remont i zmiana sposobu użytkowania świetlicy
wiejskiej na środowiskowy dom samopomocy na działce
nr 97/4 w Wonorzu

Obiekt: J.w. w Wonorzu

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Zamawiający: Gmina Dąbrowa Biskupia
ul. Topolowa 2; Dąbrowa Biskupia

PRZEDMIAR 060-00-000

Strona 1

18-06-2016

SYKAL-002379

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|-----------|----------------------------|--|----------------|---------|
| 4 | | | Ściany wewnętrzne, tynki, glazura ścian | | |
| 4 | 280 | KNR 202-01-21-03-00 | Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego grub 12 cm | m ² | 110,332 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Ścianki na 1/2c | 6,20*3,20-(1,00*2,10+1,28*1,50) | | 15,820 |
| | 2 | Ścianki na 1/2c | 3,63*3,20*5+2,27*3,20-1,00*2,10*7 | | 50,644 |
| | 3 | Ścianki na 1/2c | 15,29*3,20-1,00*2,10*3 | | 42,628 |
| | 4 | Ścianki na 1/2c | 14,09*3,20-1,00*2,10*2 | | 40,888 |
| | 5 | Ścianki na 1/2c | (1,88+2,33+1,90)*3,20-1,00*2,10*2 | | 15,352 |
| | 6 | Ścianki na 1/2c minus | -55,00 | | -55,000 |
| 4 | 290 | KNR 202-08-03-03-00 | Tynk na ścianach i słupach kategorii III wykonany ręcznie | m ² | 330,664 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Z dwu stron jw | 165,332*2 | | 330,664 |
| 4 | 300 | WKNR W202-10-29-01-00 | Ścianki i przegrody pełne płytowe z drzwiami w w.c. | m ² | 7,462 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Przegrody w w.c. | 1,76*2,120*2 | | 7,462 |
| 4 | 310 | KNR 202-08-38-04-00 | Licowanie ścian o pow ponad 5 m ² płytkami glazurowanymi 20x25 na zaprawie klejowej | m ² | 46,494 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | W.c. dla niepełnosprawnych | (2,50+2,40)*2*2,05-1,00*2,05 | | 18,040 |
| | 2 | W.c. dla niepełnosprawnych | ((1,70+2,27)*2*2,05-1,00*2,05)*2 | | 28,454 |
| 4 | 320 | KNR 401-03-22-01-00 | Uchwyty wsporniki dla niepełnosprawnych | szt | 4,000 |
| 4 | 330 | KNR 401-03-21-06-00 | Osadzenie siedziska dla niepełnosprawnych | szt | 1,000 |
| 5 | | | Okna i drzwi | | |
| 5 | 340 | KNR 202-10-22-10-50 | Okna PCW rozwieralne 2-dzielne o pow do 2,5 m ² bez obróbki osadzenia | m ² | 20,300 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Okna z pCV | 1,40*1,45*10 | | 20,300 |
| 5 | 350 | KNKB 002-01-04-06-00 | Osadzenie podokiennika prefabrykowanego dł pow 1 m | szt | 16,000 |
| 5 | 360 | KNR 202-05-41-02-00 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm parapety zewnętrzne | m ² | 10,800 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Parapety zewnętrzne | 1,50*0,40*18 | | 10,800 |
| 5 | 370 | WKNR W202-10-26-01-00 | Ościeżnice drewniane zwykłe | m ² | 31,080 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Ościeżnice wew. | 1,00*2,10*13+0,90*2,10*2 | | 31,080 |
| 5 | 380 | WKNR W202-10-20-02-00 | Skrzydła drzwiowe pełne płytowe wewnętrzne 1-krotnie malowane na budowie | m ² | 31,080 |
| 5 | 390 | WKNR W202-10-27-02-00 | Drzwi zewnętrzne pływiczne pełne jednoskrzydłowe o pow ponad 1,5 m ² bez naświetla | m ² | 4,620 |
| | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | 1 | Drzwi zewn | 1,00*2,10+1,20*2,10 | | 4,620 |
| 5 | 400 | WKNR W202-10-27-04-00 | Drzwi wewnętrzne pływiczne pełne dwuskrzydłowe o pow ponad 1,5 m ² | m ² | 3,108 |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|--------------------|-------------------|---|----------------|---|
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Drzwi wew. dwuskrzydłowe | | <i>Obliczenie ilości</i> 1,48*2,10 |
| 5 | 410 | KNR | 202-10-23-12-50 Drzwi PCW z obróbką obsadzenia drzwi z demontażu | m ² | 3,108 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Drzwi z demontażu | | <i>Obliczenie ilości</i> 1,48*2,25*2 |
| 5 | 420 | WKNR | W202-10-27-04-00 Drzwi wewnętrzne pływające pełne dwuskrzydłowe o pow. ponad 1,5 m ² | m ² | 6,660 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Drzwi zew. dwuskrzydłowe | | <i>Obliczenie ilości</i> 1,48*2,25 |
| 5 | 430 | KNR | 401-09-20-32-00 Założenie do drzwi samozamykaczy | szt | 3,330 |
| 5 | 440 | KNR | 202-10-12-05-00 Okno podawcze otwierane pionowo o pow. 1,25 m ² konfekcjonowane | m ² | 2,000 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Okno podawcze | | <i>Obliczenie ilości</i> 1,28*1,50 |
| | | | | | 1,920 |
| 6 | Podłozę i posadzki | | | | |
| 6 | 450 | KNR | 202-11-01-06-02 Podkład na stropie z piasku | m ³ | 34,132 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Podsypka pod sceną | | <i>Obliczenie ilości</i> 9,20*5,30*0,70 |
| 6 | 460 | KNR | 202-11-01-01-00 Podkład na gruncie z betonu żwirowego | m ³ | 34,132 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Podłozę betonowe | | <i>Obliczenie ilości</i> 9,20*5,30*0,20 |
| | | 2 | W przejściu pochylnia | | 1,20*1,41*0,08 |
| | | | | | 9,752 |
| 6 | 470 | KNR | 202-28-06-05-00 Posadzki jednobarwne o pow. ponad 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie grub 5 mm | m ² | 0,135 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Posadzki z płytek 30x30 | | <i>Obliczenie ilości</i> 6,14*2,27+6,14*4,03+3,50*2,40+2,50*2,40 |
| | | 2 | Posadzki z płytek 30x30 | | 3,59*3,63+4,80*3,63+6,66*3,63+5,30*9,20 |
| | | 3 | Posadzki z płytek 30x30 | | 6,66*3,63+4,80*3,63+1,76*2,27*2+3,75*1,20+1,70*15,29 |
| | | | | | 53,082 |
| | | | | | 103,392 |
| | | | | | 80,083 |
| 6 | 480 | KNR | 202-28-09-04-00 Cokoliki w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m ² z płytek GRES 12,5x25 cm na zaprawie metr | | 165,400 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Cokoliki | | <i>Obliczenie ilości</i> (6,14+2,27)*2-(1,00) |
| | | 2 | Cokoliki | | (6,14+4,03+2,33+1,88)*2-(1,00*5+1,50*2) |
| | | 3 | Cokoliki | | (3,50+2,40)*2-(1,00) |
| | | 4 | Cokoliki | | (3,59+3,63)*2-1,00 |
| | | 5 | Cokoliki | | ((4,80+3,63)*2-1,00)*2 |
| | | 6 | Cokoliki | | ((6,66+3,63)*2-1,00)*2 |
| | | 7 | Cokoliki | | (5,30+9,20)*2-1,00 |
| | | 8 | Cokoliki | | (3,75+1,20)*2-(1,00*3+1,20) |
| | | | | | 15,820 |
| | | | | | 20,760 |
| | | | | | 10,800 |
| | | | | | 13,440 |
| | | | | | 31,720 |
| | | | | | 39,160 |
| | | | | | 28,000 |
| | | | | | 5,700 |
| 7 | Sufit podwieszony | | | | |
| 7 | 490 | KNR | 401-12-02-09-00 Zeskrobanie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² sufit i ścian pod sufitem nad kasetonami | m ² | 373,795 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Sufit | | <i>Obliczenie ilości</i> 9,20*5,30+9,20*15,29 |
| | | 2 | Sufit | | 6,14*2,27+6,14*4,03+2,50*2,40+3,50*2,40 |
| | | 3 | Ściany | | (9,20*5,30)*2*0,30 |
| | | 4 | Ściany | | (9,20*15,29)*2*0,30 |
| | | 5 | Ściany | | (6,14+2,27)*2*0,30 |
| | | 6 | Ściany | | (6,14+4,03)*2*0,30 |
| | | 7 | Ściany | | (2,50+2,40)*2*0,30 |
| | | 8 | Ściany | | (3,50+2,40)*2*0,30 |
| | | | | | 189,428 |
| | | | | | 53,082 |
| | | | | | 29,256 |
| | | | | | 84,401 |
| | | | | | 5,046 |
| | | | | | 6,102 |
| | | | | | 2,940 |
| | | | | | 3,540 |
| 7 | 500 | KNR | 401-12-04-05-00 Malowanie 1-krotnie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów i ścian nad kasetonami | | |
| 7 | 510 | KNR | 202-20-07-04-00 Konstrukcje rusztowania pod płyty gipsowe na stropach z kształtowników podwójnych | m ² | 373,795 |
| | | <i>Lp</i> 1 | <i>Nazwa</i> Sufity | | <i>Obliczenie ilości</i> 189,428+53,082 |
| | | | | | 242,510 |
| 7 | 520 | KNR | 202-20-05-05-00 Okładziny z płyt gipsowych dźwiękochłonnych na stropach na rusztach | m ² | 242,510 |
| 7 | 530 | KNR | 202-06-13-03-03 Izolacja pozioma z płyt z wełny mineralnej 100 mm na sucho | m ² | 242,510 |
| 7 | 540 | KNR | 202-20-30-01-00 Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym w części niższej budynku naprawa sufitu podwieszanego z pow. sufitu 15 % | m ² | 242,510 |
| | | | | | 8,501 |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | N A Z W A POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|---------------------------------------|--|---|----------------|---------|
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Sufit podwieszony cz.niższej bud. | $(8,74*4,535-1,85*1,105)*0,15$ | | 5,639 |
| | | 2 Sufit podwieszony cz.niższej bud. | $(1,56*1,56+1,56*1,61+3,42*2,60+2,31*2,27)*0,15$ | | 2,862 |
| 7 | 550 | KNR 202-15-05-01-00 | Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania | m ² | 56,673 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 J.w. | 56,673 | | 56,673 |
| 8 | Roboty malarskie | | | | |
| 8 | 560 | KNR 202-08-15-04-00 | Gład gipsowa 2-warstwowa na ścianach | m ² | 606,654 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Ściany | $(6,14+2,27)*2*3,20-1,00*2,05$ | | 51,774 |
| | | 2 Ściany | $(6,14+4,03)*2*1,60$ | | 32,544 |
| | | 3 Ściany | $(1,88+2,21)*2*3,20-1,00*2,05$ | | 24,126 |
| | | 4 Ściany | $(3,50+2,40)*2*3,20-1,00*2,05$ | | 35,710 |
| | | 5 Ściany | $(2,50+2,40)*2*1,15$ | | 11,270 |
| | | 6 Ściany | $(3,59+3,63)*2*3,20-1,00*2,05$ | | 44,158 |
| | | 7 Ściany | $(4,80+3,63)*2*3,20*2-1,00*2,05*2$ | | 103,804 |
| | | 8 Ściany | $(6,66+3,63)*2*3,20*2-1,00*2,05*2$ | | 127,612 |
| | | 9 Ściany | $(5,30+9,20)*2*3,20-(1,00*2,05+1,28*1,50*2)$ | | 86,910 |
| | | 10 Ściany | $(1,76+2,27)*2*1,15*2$ | | 18,538 |
| | | 11 Ściany | $(1,20+3,75)*2*1,60$ | | 15,840 |
| | | 12 Ściany | $(1,70+15,29)*2*1,60$ | | 54,368 |
| 8 | 570 | KNR 202-15-05-09-00 | Gruntowanie powierzchni wewnętrznych ścian | m ² | 606,654 |
| 8 | 580 | KNR 202-15-05-01-00 | Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania | m ² | 606,654 |
| 8 | 590 | KNR 202-09-27-01-00 | Podkład pod wyprawy szlachetne na ścianach, powierzchniach płaskich wykonany ręcznie | m ² | 71,008 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Tynk mineralny na ścianach wejście | $(6,14+4,03)*2*1,60-(1,00*1,60*4+1,48*1,60*2)$ | | 21,408 |
| | | 2 Tynk mineralny na ścianach korytarz | $(15,29+1,70)*2*1,60-(1,20*1,60+1,48*1,60+1,00*1,60*6)$ | | 40,480 |
| | | 3 Tynk mineralny na ścianach przejście | $(3,75+1,20)*2*1,60-(1,20*1,60+1,00*1,60*3)$ | | 9,120 |
| 8 | 600 | KNR 202-09-26-03-50 | Wyprawa elewacyjna na ścianach i powierzchniach poziomych | m ² | 71,008 |
| 10 | Roboty elewacyjne - termomodernizacja | | | | |
| 10 | 700 | KNR 202-06-03-07-00 | Isolacja pionowa na zimno 1-sza warstwa z lepiku asfaltowego cokołu | m ² | 41,370 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Cokołu | $(29,63+10,00*2+1,00+17,49+7,31*2)*0,50$ | | 41,370 |
| 10 | 710 | KNR 202-06-03-08-00 | Isolacja pionowa na zimno dalsza warstwa z lepiku asfaltowego cokołu | m ² | 41,370 |
| 10 | 720 | KNR 202-06-09-11-04 | Isolacja pionowa z płyt styropianowych twardych grub 5 cm na zaprawie z siatką cokołu | m ² | 41,470 |
| 10 | 730 | KNR 202-26-13-09-60 | Ocieplenie ścian płytami z wełny mineralnej, zamocowanie listwy cokołowej | metr | 75,840 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Listwa cokołowa | $29,63+10,30+10,30+2,60+17,49+7,31*2$ | | 84,940 |
| | | 2 Listwa cokołowa minus otwory | $-(1,00+1,50+1,20*2+1,50*2+1,20)$ | | -9,100 |
| 10 | 740 | KNR 202-26-11-01-60 | Ocieplenie ścian w systemie - oczyszczenie mechaniczne podłoża | m ² | 340,871 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Ściany | $29,63*4,85-(1,45*1,45*7+1,00*2,10+1,20*2,10+1,20*2,60)$ | | 121,248 |
| | | 2 Ściany | $10,30*5,60-(1,45*1,45*3)$ | | 51,373 |
| | | 3 Ściany | $10,30*4,23-(1,45*1,45*2+1,50*2,25)$ | | 35,989 |
| | | 4 Ściany | $(2,60+17,49)*4,85-(1,45*1,45*4+1,20*2,60)$ | | 85,907 |
| | | 5 Ściany | $7,31*3,85*2-(1,45*1,45+1,20*1,45+1,20*2,10+1,70*2,10)$ | | 46,355 |
| 10 | 750 | KNR 202-26-11-02-60 | Ocieplenie ścian w systemie - zagruntowanie 1-krotnie emulsją | m ² | 340,871 |
| 10 | 760 | KNR 202-26-14-01-60 | Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi gr 15 cm wyprawa elewacyjna | m ² | 340,871 |
| 10 | 770 | KNR 202-26-13-08-60 | Ochrona narożników kątownikiem | metr | 128,900 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 W oknach | $1,45*3*17+(1,20+1,45*2)$ | | 78,050 |
| | | 2 W drzwiach | $(1,45+2,25*2)*3+(1,00+2,10*2)+(1,20+2,10*2)$ | | 28,450 |
| | | 3 Narożniki | $5,60*4$ | | 22,400 |
| 10 | 780 | KNR 202-26-14-07-60 | Ocieplenie ościeży o szer 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi, wyprawa elewacyjna gr 2 cm | m ² | 31,764 |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | N A Z W A POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|--|---------------------|--|----------------|--|
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | W oknach | | $1,45*3*17*0,30+(1,20*1,45*2)*0,30$ |
| | | 2 | W drzwiach | | $(1,45+2,25*2)*0,30*3+(1,00+2,10*2)*0,30+(1,20+2,10*2)*0,30$ |
| 10 | 790 | KNR 202-15-05-11-00 | Malowanie betonu zewnętrzne 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania | m ² | 23,229 8,535 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Elewacja | | 340,871 |
| | | 2 | Ościeża | | 31,764 |
| 10 | 800 | KNR 202-16-10-01-00 | Rusztowania ramowe przyścienne wys do 10 m | m ² | 372,635 340,871 31,764 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Rusztowanie | | $(29,64+2,60+17,49)*4,85$ |
| | | 2 | Rusztowanie | | $10,30*5,60*2$ |
| 10 | 810 | KNR 401-07-01-10-00 | Odbicie na stropach tynków wapiennych o pow ponad 5 m ² wejście pod arkadami | m ² | 115,360 11,040 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Sufit | | $9,20*1,20$ |
| 10 | 820 | KNR 401-07-01-04-00 | Odbicie na ścianach tynków wapiennych o pow ponad 5 m ² | m ² | 11,040 102,474 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Ściany pod arkadami wew. | | $(1,20+9,20)*2*4,10-(1,45*1,45*2+1,50*2,25)$ |
| | | 2 | Ściany pod arkadamizew. | | $10,00*5,60-(1,10*3,28*2+1,66*3,28*2+2,00*3,28*2)$ |
| 10 | 830 | KNR 202-08-03-06-00 | Tynk na stropach i podciągach kategorii III wykonany ręcznie | m ² | 24,774 11,040 |
| 10 | 840 | KNR 202-09-09-01-00 | Tynk szlachetny cyklinowany drobnoziarnisty na ścianach i powierzchniach poziomych | m ² | 102,474 |
| 10 | 850 | KNR 202-26-13-08-60 | Ochrona narożników kątownikiem wejść łukowych | metr | 59,000 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | W łukach | | $7,20*2*2+7,50*2+7,60*2$ |
| 10 | 860 | KNR 202-15-05-11-00 | Malowanie betonu zewnętrzne 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania sufitu i ścian wew. izew. ścian z łukami wejścia | m ² | 59,000 113,514 11,040 102,474 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Sufit | | 11,04 |
| | | 2 | Ściany | | 102,474 |
| 10 | 870 | Kalkulacja własna | Wykonanie i założenie daszków nad wejściami | kmpl | 1,000 |
| 11 | Opaska wokół budynku | | | | |
| 11 | 880 | KNR 231-01-01-01-00 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości pod opaskę wokół budynku głęb 20 cm w gruncie kat 1/4 | m ² | 44,604 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Opaska | | $(29,63+10,00+0,60*2+17,49+2,60+7,31*2-0,60*2)*0,60$ |
| 11 | 890 | KNR 231-01-04-01-00 | Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie ręczne grub 10 cm | m ² | 44,604 |
| 11 | 900 | KNR 231-04-07-01-00 | Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | metr | 75,540 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Obrzeża trawnikowe | | $29,63+11,20+17,49+2,60+7,31*2$ |
| 11 | 910 | KNR 231-05-11-02-00 | Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | 75,540 |
| 11 | 920 | KNR 202-02-18-01-00 | Stopnie betonowezew- i wewnętrzne na gotowym podłożu przed każdymi drzwiami | m ³ | 44,604 0,637 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Stopnie przed drzwiami | | $(1,50+1,20*1,00*1,70)*0,60*0,30+$ |
| 11 | 930 | KNR 202-12-19-03-01 | Wycieraczki do obuwia typowe 0,27 m ² (szt) | szt | 0,637 4,000 |
| 12 | Podjazd dla niepełnosprawnych i podłoże wejście pod łukami | | | | |
| 12 | 940 | KNR 401-02-12-01-00 | Rozbiórka elementów betonowych niezbrojonych grubości do 15 cm podłoże | m ³ | 0,800 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Podłoże bet | | $10,00*1,60*0,05$ |
| 12 | 950 | KNR 201-03-07-02-00 | Roboty ziemne ręczne z wywozem gruntu taczkami na odl do 10 m w gruncie kat 3 do podjazdu niepełnosprawnych | m ³ | 0,800 2,106 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |
| | | 1 | Wykop pod ściany | | $(1,20+2,31)*0,60*0,25+2,23*0,25*0,60+1,20*4,15*0,25$ |
| 12 | 960 | KNR 202-11-01-01-00 | Podkład na gruncie z betonu żwirowego podłoże betonowe | m ³ | 2,106 4,290 |
| | | <i>Lp</i> | <i>Nazwa</i> | | <i>Obliczenie ilości</i> |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J | JEDN M I A R Y | ILOŚĆ |
|----|----------------------|-------------------|--|--|--------|
| | | 1 | Pod podłoże wejścia | | |
| | | 2 | Pod podjazd | | 3,200 |
| 12 | 970 | KNR | 202-02-01-01-02 Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-15 | m ³ | 1,090 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Fundament pod podkasz | Obliczenie ilości (1,20+2,31)*0,60*0,25+2,23*0,25*0,80 | 0,973 |
| 12 | 980 | KNR | 202-02-18-01-00 Stopnie betonowe zew- i wewnętrzne na gotowym podłożu | m ³ | 0,421 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Stopnie przy podjeździe niepełnosprawnych | Obliczenie ilości (2,31+1,20)*0,40*0,30 | 0,421 |
| 12 | 990 | KNR | 202-28-06-05-00 Posadzki jednobarwne o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie grub 5 mm | m ² | 18,592 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Wejście | Obliczenie ilości 1,60*10,00-(1,10*2+1,66*2+2,00*2)*0,30 | 13,144 |
| | | 2 | Podjazd | 4,54*1,20 | 5,448 |
| 12 | 1000 | KNR | 202-28-09-04-01 Cokoliki w pomieszczeniach o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 12,5x25 cm na zaprawie | metr | 8,500 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Cokolik | Obliczenie ilości 10,00-1,50 | 8,500 |
| 12 | 1010 | KNR | 202-12-09-01-01 Balustrady z pochwytym stalowym tarasowe (m) | metr | 2,250 |
| 13 | Pracownia ogrodnicza | | | | |
| 13 | 1020 | KNR | 202-11-01-01-00 Podkład na gruncie z betonu żwirowego pod płytki podłogowe | m ³ | 2,608 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Podłoże | Obliczenie ilości (4,16*1,26+4,16*2,92)*0,15 | 2,608 |
| 13 | 1030 | KNR | 202-28-08-05-00 Posadzki wielobarwne o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 30x30 na zaprawie grub 5 mm | m ² | 17,389 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Płytki podłogowe | Obliczenie ilości 4,16*1,26+4,16*2,92 | 17,389 |
| 13 | 1040 | KNR | 202-28-09-04-00 Cokoliki w pomieszczeniach o pow ponad 10 m ² z płytek GRES 12,5x25 cm na zaprawie metr | metr | 21,500 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Cokoli | Obliczenie ilości 4,16*2+1,26*2+4,16*2+2,92*2-(1,00*2+1,50) | 21,500 |
| 13 | 1050 | KNR | 202-08-03-06-00 Tynk na stropach i podciągach kategorii III wykonany ręcznie | m ² | 17,389 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Tynk sufitu | Obliczenie ilości 17,389 | 17,389 |
| 13 | 1060 | KNR | 202-08-03-03-00 Tynk na ścianach i słupach kategorii III wykonany ręcznie | m ² | 75,000 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Tynk ścian | Obliczenie ilości (4,16+1,26)*2*3,00+(4,16+2,92)*2*3,00 | 75,000 |
| 13 | 1070 | KNR | 401-03-04-02-00 Zamurowanie otworu ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 1,563 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Zamurowanie otworu | Obliczenie ilości 2,50*2,50*0,25 | 1,563 |
| 13 | 1080 | KNR | 401-03-29-03-00 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 1,284 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Na drzwi | Obliczenie ilości 1,40*2,25*0,24 | 0,756 |
| | | 2 | Na drzwi | 1,00*2,20*0,24 | 0,528 |
| 13 | 1090 | WKNR | W202-10-27-03-00 Drzwi zewnętrzne ptycinowe pełne jednoskrzydłowe o pow ponad 1,5 m ² z zaświatłem | m ² | 2,200 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Drzwi | Obliczenie ilości 1,00*2,20 | 2,200 |
| 13 | 1100 | KNR | 401-03-29-03-00 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej na okna | m ³ | 0,500 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Na okna | Obliczenie ilości 1,00*1,00*0,25*2 | 0,500 |
| 13 | 1110 | KNR | 202-10-23-03-50 Okna PCW uchylne 1-dzielne o pow do 1,0 m ² z obróbką obsadzenia | m ² | 2,000 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Okna | Obliczenie ilości 1,00*1,00*2 | 2,000 |
| 13 | 1120 | KNR | 202-15-05-09-00 Zagruntownie powierzchni wewnętrznych sufitów i ścian unigruntem | m ² | 92,389 |
| | | Lp | | | |
| | | 1 | Nazwa Sufit | Obliczenie ilości 17,389 | 17,389 |
| | | 2 | Ściany | 75,00 | 75,000 |

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|----|------|--------------------------|---|----------------|--------|
| 13 | 1130 | KNR 202-15-05-01-00 | Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania | m ² | 92,389 |
| 13 | 1140 | KNR 202-15-05-11-00 | Malowanie betonu zewnętrzne 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania | m ² | 57,300 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Malowanie zew. | (4,90+4,65)*2*3,00 | | 57,300 |
| 14 | | Plac zabaw | | | |
| 14 | 1150 | Kalk własna | Rozebranie placu zabaw i ponowny montaż zestaw zabawowy; huśtawki dwu miejscowe, huśtawki jednomiejscowe, karuzela obrotowa, zjeżdżalnia, kiwaki itp. | kmpł | 1,000 |
| 15 | | Wywóz gruzu i utylizacja | | | |
| 15 | 1160 | KNR 401-01-08-09-00 | Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km i opłata za składowanie utylizacja | m ³ | 74,439 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Poz.1.10 | 5,552 | | 5,552 |
| | | 2 Poz.1.20 | 189,429*0,025 | | 4,736 |
| | | 3 Poz.1.30 | 247,60*0,06*0,03 | | 0,446 |
| | | 4 Poz.1.80 | 0,511 | | 0,511 |
| | | 5 Poz.1.90 | 19,325*0,15 | | 2,899 |
| | | 6 Poz.1.100 | 3,555 | | 3,555 |
| | | 7 Poz.1.110 | 1,32 | | 1,320 |
| | | 8 Poz.1.120 | 29,256 | | 29,256 |
| | | 9 Poz.1.130 | 1,435 | | 1,435 |
| | | 10 Poz.1.140 | 93,958*0,02 | | 1,879 |
| | | 11 Poz.2.150 | 13,32 | | 13,320 |
| | | 12 Poz.2.180 | 1,89 | | 1,890 |
| | | 13 Poz.4.230 | 2,786 | | 2,786 |
| | | 14 Poz.10.810 | 11,04*0,02 | | 0,221 |
| | | 15 Poz.10.820 | 102,474*0,02 | | 2,049 |
| | | 16 Poz.12.940 | 0,80 | | 0,800 |
| | | 17 Poz.13.1080 | 1,284 | | 1,284 |
| | | 18 Poz.13.1100 | 0,50 | | 0,500 |
| 15 | 1170 | KNR 401-01-08-10-00 | Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km za dalsze 4 km Krotność=4 | m ³ | 74,439 |
| 15 | 1180 | KNR 401-01-08-02-00 | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km w gruncie kategorii 3 | m ³ | 11,027 |
| | | <i>Lp Nazwa</i> | <i>Obliczenie ilości</i> | | |
| | | 1 Poz.11.880 | 44,604*0,20 | | 8,921 |
| | | 2 Poz.12.950 | 2,106 | | 2,106 |
| 15 | 1190 | KNR 401-01-08-04-00 | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km zxa dalsze 4 km Krotność=4 | m ³ | 11,027 |