

Branża kosztorysu:

Budowlana

Inwestycja:

Remont korytarzy I,II,III pietro oraz remont klatki schodowej - dofinansowane z PFRON

Adres: Malbork ul. Jagiellońska 79- 82
82-200 Malbork

Inwestor: SOSW Malbork

Adres: Malbork ul. Jagiellońska 79-82

Wykonawca:

Adres:

Sporządził: inż.M. Górak

Sprawił:

Data opracowania 04.04.2018

Inwestor

Wykonawca

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	301	I Piętro			
1.1	302	Korytarz			
1.1.1	KNR 0-19 0928-12	Demontaż drzwi metalowych oszklonych i montaż drzwi PCV EI 30 oszklonych 1,52*2,29 1,52*2,59	m2 m2 m2	 3,481 3,937	7,418
1.1.2		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych tarkett z wywinieciem 10 cm na ścianę z wykonaniem wyrównania podłoża zaprawą samopoziomującą - kolorystyka jak w części wyremontowanej. Przewidzieć odtłuszczenie i zagruntowanie podłoża. 6.43*2.86+0.10*(2.86*2+4.39+6.48) 1,80*17,56+0,10*(1,8+17,56*2-5,26) 2,04*3,49+0.10*(2.04+3,29)*2 +0.25*1.20 5,75*5,66+0.10*(5.75*5,66) *2+0,25*5,25+1,0*8*0,25	m2 m2 m2 m2	 20,049 34,774 8,486 42,367	105,676
2	1016	II piętro			
2.1	1048	Korytarz			
2.1.1	KNR 0-19 0928-12	Demontaż drzwi metalowych oszklonych i montaż drzwi PCV EI 30 oszklonych 1,52*2,29	m2 m2	 3,481	3,481
2.1.2		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych tarkett z wywinieciem 10 cm na ścianę z wykonaniem wyrównania podłoża zaprawą samopoziomującą - kolorystyka jak w części wyremontowanej. Przewidzieć odtłuszczenie i zagruntowanie podłoża. 6.43*2.86+0.10*(2.86*2+4.39+6.48) 1,80*17,56+0,10*(1,8+17,56*2-5,26) 2,04*3,49+0.10*(2.04+3,29)*2 +0.25*1.20 5,75*5,66+0.10*(5.75*5,66) *2+0,25*5,25+1,0*8*0,25	m2 m2 m2 m2	 20,049 34,774 8,486 42,367	105,676
3	1032	III piętro			
3.1	1049	Korytarz			
3.1.1	KNR 0-19 0928-12	Demontaż drzwi metalowych oszklonych i montaż drzwi PCV EI 30 oszklonych 1,52*2,29	m2 m2	 3,481	3,481
3.1.2		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych tarkett z wywinieciem 10 cm na ścianę z wykonaniem wyrównania podłoża zaprawą samopoziomującą - kolorystyka jak w części wyremontowanej. Przewidzieć odtłuszczenie i zagruntowanie podłoża. 6.43*2.86+0.10*(2.86*2+4.39+6.48) 1,80*17,56+0,10*(1,8+17,56*2-5,26) 2,04*3,49+0.10*(2.04+3,29)*2 +0.25*1.20 5,75*5,66+0.10*(5.75*5,66) *2+0,25*5,25+1,0*8*0,25	m2 m2 m2 m2	 20,049 34,774 8,486 42,367	105,676
4	1202	Remont klatki schodowej			
4.1		Wyrównanie podstopni oraz policzków schodów lastricowych poprzez przyklejenie płyty gipsowo-włóknowej gr 3 cm 11*2*3*1.35*0.14	m2 m2	 12,474	12,474
4.2	KNR-W 4-01 0915-01	Wymiana odcinków do 1 m okładzin poręczowych z masy plastycznej (3.15+0.10)*6-09mb-0919.500W cenie skalkulować wkrecenie stoperów - srednio 3 szt na jeden bieg 20	szt. szt.	 20,000	20,000
4.3		Okładziny podestów i schodów z wykładzin z tworzyw sztucznych tarkett z wykonaniem wyrównania podłoża zaprawą samopoziomującą - kolorystyka uzgodniona w trakcie realizacji . Przewidzieć odtłuszczenie i zagruntowanie podłoża.Dla każdego schoda skalkulować nosek schodowy, kątownik schodowy dwustronnie oraz na każdym spoczniku po 1 szt dotykowego pasa ostrzegawczego. Stopień schodowy o szr. 33 cm , podstopień wys. 0,14 cm .Szerokość biegu śr 135 cm 1.89*2.77*3+1.21*2.77*3+(0.33+0.14)*1.35*55+1,53*(0,33+0,14)*11	m2 m2	 68,569	68,569