

Remont schodów wejściowych do budynku Zarządu od strony południowej.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1	Kalkulacja indywidualna Demontaż i ponowny montaż odboju drzwiowego	szt	1,000
2	KNR 4-U4 0504/03 Różebrawnie posadzek z płytek ceramicznych podest budynek 1,4*0,36+1,64*2,94 stopnice budynek 0,33*2,94*3 podstopnice budynek 0,15*2,94*4	m2 m2 m2 razem	5,326 2,911 1,764 10,001
3	KNR 4-01 0211/03 Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach podest budynek 1,4*0,36+1,64*2,94 stopnice budynek 0,33*2,94*3 podstopnice budynek 0,15*2,94*4	m2 m2 m2 razem	5,326 2,911 1,764 10,001
4	KNR 4-01 0108/09 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km podest (1,4*0,36+1,64*2,94)*0,07 stopnice (0,33*2,94*3)*0,07 podstopnice 0,15*2,94*4*0,07	m3 m3 m3 razem	0,373 0,204 0,123 0,700
5	KNR 4-01 0108/10 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 3) podest (1,4*0,36+1,64*2,94)*0,07 stopnice (0,33*2,94*3)*0,07 podstopnice 0,15*2,94*4*0,07	m3 m3 m3 razem	0,373 0,204 0,123 0,700
6	Kalkulacja indywidualna Oplata za utylizacje gruzu	m3	0,700
7	KNR K-21 0202/01 Ręczna naprawa konstrukcji betonowych - wykonanie warstwy szczepnej w konstrukcjach betonowych niezbrojonych na powierzchniach poziomych podest budynek 1,4*0,36+1,64*2,94 stopnice budynek 0,33*2,94*3	m2 m2 razem	5,326 2,911 8,237
8	KNR K-21 0202/02 Ręczna naprawa konstrukcji betonowych - wykonanie warstwy szczepnej w konstrukcjach betonowych niezbrojonych na powierzchniach pionowych podstopnice 0,15*2,94*4	m2 razem	1,764 1,764
9	KNR 2-02s 1118/01 Posadzki z płytek układanych na klej przygotowanie podłoża (Krotność= 3) podest budynek 1,4*0,36+1,64*2,94 stopnice budynek 0,33*2,94*3 podstopnice budynek 0,15*2,94*4	m2 m2 m2 razem	5,326 2,911 1,764 10,001
10	KNR 2-02s 1118/10 Posadzki z płytek kamiennych gr=3cm na klej płytki o wym.40x40cm układane metodą zwykłą <i>UWAGA : stopnice i podest-granit płomieniowany</i> <i>podstopnice -granit polerowany</i> podest budynek 1,4*0,36+1,7*3,0 stopnice budynek 0,4*3,0*3 podstopnice budynek 0,15*3,0*4	m2 m2 m2 razem	5,604 3,600 1,800 11,004
11	KNNR-W 3 0609/01 Uzupełnienie zwykłych tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5m2 policzki schodów na konserwacji 1,6*0,7/2*2	m2 razem	1,120 1,120
12	KNR 4-01 0722/02 Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach ściana boczne schodów 2,65*0,6/2*2 wnoka drzwiowa (2,2*2+1,4)*0,4	m2 m2 razem	1,590 2,320 3,910
13	KNR 0-33 24/01 Warstwa pośrednia w tynkach elewacyjnych organicznych na bazie żywicy syntetycznej, wykonywanych ręcznie ściana boczne schodów 2,65*0,6/2*2 wnoka drzwiowa (2,2*2+1,4)*0,4	m2 m2 razem	1,590 2,320 3,910
14	KNR 0-33 24/05 Tynki elewacyjne Sto Superlit organiczne na bazie żywicy syntetycznej, z różnobarwnych kamieni i uziarnieniu 1,5mm, o walorach tynku zmywalnego, wykonywane ręcznie ściana boczne schodów 2,65*0,6/2*2	m2	1,590

Remont schodów wejściowych do budynku Zarządu od strony południowej.

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	wneka drzwiowa (2,2*2+1,4)*0,4	m2	2,320
	razem	m2	3,910
15	KNR 4-01 1212/08 Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 2,7*1,3*2	m2	7,020
	razem	m2	7,020

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Józef Kopiczko
Lp. Ud. SLW/114/89