

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Remont budynku Goliszowiec</b>						
<b>1.1 Mieszkanie socjalne nr 1</b>						
1.1.1	KNR 404/405/1 Rozebranie drewnianych podłóg, ślepych pomieszczenie nr 20 kuchnia pom. nr 16 łazienka	3,2*4,7 3,2*1,9	= = =	15,040000 6,080000 21,12	21,12	m2
1.1.2	KNR 404/405/4 Rozebranie legarów pom. nr 20 kuchnia pom nr 16 łazienka	5*4,7 5*1,9	= = =	23,500000 9,500000 33,00	33,00	m
1.1.3	KNNR 3/103/1 Wykopy nieumocnione wewnątrz budynku z usunięciem ziemi z budynku i odwozem samochodem samowyladowczym na odległość do 1·km, grunt kategorii I-II z usuwaniem ziemi z parteru pomieszczenie nr 20 kuchnia pom. nr 16 łazienka	(3,2*4,7)*0,2 (3,2*1,9)*0,2	= = =	3,008000 1,216000 4,224	4,224	m3
1.1.4	KNR 202/1101/1 (1) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły nr 20 nr 16	(3,2*4,7)*0,1 (3,2*1,9)*0,1	= = =	1,504000 0,608000 2,112	2,112	m3
1.1.5	KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1·warstwa, płyta twarda gr. 10 cm nr 20 nr16	3,2*4,7 3,2*1,9	= = =	15,040000 6,080000 21,12	21,12	m2
1.1.6	KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	3,2*4,7 3,2*1,9	= = =	15,040000 6,080000 21,12	21,12	m2
1.1.7	KNR 202/1106/1 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25·mm	21,12	=	21,120000 21,12	21,12	m2
1.1.8	KNR 202/1106/3 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1·cm ponad 25·mm, krotność=2	21,12	=	21,120000 21,12	21,12	2 m2
1.1.9	KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	21,12	=	21,120000 21,12	21,12	m2
1.1.10	KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża pom. nr 20 pom. nr 16	3,2*4,7 3,2*1,9	= = =	15,040000 6,080000 21,12	21,12	m2
1.1.11	KNR 12/1118/8 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30·cm, metoda zwykła pom.nr 20 pom. nr 16	3,2*4,7 3,2*1,9	= = =	15,040000 6,080000 21,12	21,12	m2
<b>1.2 Mieszkanie socjalne nr 2</b>						
1.2.1	KNR 404/405/1 Rozebranie drewnianych podłóg, ślepych pom. nr 13 wiatrolap pom. nr12 korytarz pom. nr 14 łazienka pom. nr 11 kuchnia pom. nr 15 garderoba	1,35*1,15 1,15*2,7 1,15*2,4 2,70*3,2 1,15*2,2	= = = = = =	1,552500 3,105000 2,760000 8,640000 2,530000 18,59	18,59	m2
1.2.2	KNR 404/405/4 Rozebranie legarów pom. nr 13 pom. nr 12 pom. nr 14 pom. nr 11 pom. nr 15	2*1,15 4*1,15 4*1,15 4*3,2 3*1,15	= = = = = =	2,300000 4,600000 4,600000 12,800000 3,450000 27,750	27,750	m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1.2.3	KNNR 3/103/1 Wykopy nieumocnione wewnątrz budynku z usunięciem ziemi z budynku i odwozem samochodem samowładowym na odległość do 1-km, grunt kategorii I-II z usuwaniem ziemi z parteru 18,59*0,2	= <u>3,718000</u> 3,72	3,72		m3
1.2.4	KNR 202/1101/1 (1) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły 18,59*0,1	= <u>1,859000</u> 1,859	1,859		m3
1.2.5	KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1-warstwa 18,59	= <u>18,590000</u> 18,59	18,59		m2
1.2.6	KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa 18,59	= <u>18,590000</u> 18,59	18,59		m2
1.2.7	KNR 202/1106/1 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25·mm 18,59	= <u>18,590000</u> 18,59	18,59		m2
1.2.8	KNR 202/1106/3 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1·cm ponad 25·mm 18,59	= <u>18,590000</u> 18,59	18,59		m2
1.2.9	KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową 18,59	= <u>18,590000</u> 18,59	18,59		m2
1.2.10	KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża pom. nr 13 1,35*1,15 pom. nr 12 1,15*2,7 pom. nr 14 1,15*2,4 pom nr 11 2,70*3,2	= 1,552500 = 3,105000 = 2,760000 = <u>8,640000</u> 16,06	16,06		m2
1.2.11	KNR 12/1118/8 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30·cm, metoda zwykła 16,06	= <u>16,060000</u> 16,06	16,06		m2
1.2.12	KNNR 2/1205/9 Posadzka z paneli podłogowych gr. 7 mm, kl. ścieralności AC4, na podkładzie z pianki gr. 5 mm pom nr 15 1,15*2,2	= <u>2,530000</u> 2,53	2,53		m2