

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4			Schody zewnętrzne			
18	SST.III.4 d.4	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $1,08*3,46+(1,96+1,46)*0,5*0,82$ $0,11*(1,08*2+3,46)+0,15*(0,73*2+2,76)+0,15*(0,38*2+2,06)$	m ² m ² m ²	 5,14 1,67	
19	SST.III.4 d.4	KNR 4-01 0101-02	Zerwanie nawierzchni z kostki - (kostka do przełożenia) $1,08*3,46+(1,96+1,46)*0,5*0,82$ $0,11*(1,08*2+3,46)+0,15*(0,73*2+2,76)+0,15*(0,38*2+2,06)$	m ² m ² m ²	RAZEM 5,14 1,67	6,81
20	SST.III.4 d.4	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach skucie betonowego podkładu betonowego w celu zmiany profilu stopni 6,81	m ² m ²	RAZEM 6,81	6,81
21	SST.III.4 d.4	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie i utylizacja zdemontowanej stolarki 6,81*0,05*1,3	m ³ m ³	RAZEM 0,44	0,44
22	SST.III.4 d.4	KNR 4-01 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego 0,5	m ³ m ³	RAZEM 0,50	0,50
23	SST.III.4 d.4	KNR 2-02 2112-02	Stopnie proste okładzinowe grubości 3 cm i szerokości stopnia 35 cm - stopnice z granitu płomieniowanego $1,07*2+2,76+0,72*2+2,06+0,38*1+1,36$	m m	RAZEM 10,14	10,14
24	SST.III.4 d.4	KNR 2-02 2112-02	Stopnie proste okładzinowe grubości 3 cm i wysokości stopnia 15 cm - podstopnice z granitu płomieniowanego $1,07*2+3,46+0,72*2+2,76+0,37*2+2,06$	m m	RAZEM 12,60	12,60
25	SST.III.4 d.4	KNR 2-02 2111-01	Posadzki pełne grubości do 3 cm z elementów prostokątnych -granit płomieniowany $(1,96+1,46)*0,5*0,82$	m ² m ²	RAZEM 1,40	1,40
26	SST.III.4 d.4	NNRNKB 202 2120-01	(z.III) wykonywanie szlaków czystych fakturowych o szer. do 5 cm na płaszczyznach granitu 12,60	m m	RAZEM 12,60	12,60
27	SST.III.4 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z odzysku $1,08*3,46+(1,96+1,46)*0,5*0,82$ $0,11*(1,08*2+3,46)+0,15*(0,73*2+2,76)+0,15*(0,38*2+2,06)$	m ² m ² m ²	RAZEM 5,14 1,67	6,81