

<b>SCHODY TERENOWE</b>					
<b>ROBOTY ZIEMNE- 4511200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne - SST-01, SST-02</b>					
63	KNR 2-01 0122-01-060	Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny. (2,20+0,60*2)*(0,55+0,60*2)*1,15*2	m3 m3 m3	13,685 ----- 13,685	
		Przeniesienie +			RAZEM 13,685
64	KNR 2-01 0205-04-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1km. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) 2,20*0,55*0,15*2 2,20*0,70*0,25*2	m3 m3 m3 m3	0,363 0,77 ----- 1,133	
		Przeniesienie +			RAZEM 1,133
65	KNR 2-01 0214-04-060	Nakłady uzupeł.do tab.0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl.transportu ponad 1km samochodami samowład.do 5t po drogach utwardzonych.Grunt kat.III- IV(B.I.nr 8/96) - ZA DALSZY 9,0 KM 2,20*0,55*0,15*2 2,20*0,70*0,25*2	m3 m3 m3 m3	0,363 0,77 ----- 1,133	
		Przeniesienie +			RAZEM 1,133
66	AW-060	Opłata za składowanie ziemi 2,20*0,55*0,15*2 2,20*0,70*0,25*2	m3 m3 m3 m3	0,363 0,77 ----- 1,133	
		Przeniesienie +			RAZEM 1,133
67	KNR 2-01 0217-04-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m3 na odkład. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) 13,685	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	13,685 ----- 13,685 1,133 ----- -1,133 ----- 12,552	
		Przeniesienie + 1,133			RAZEM 12,552
		Przeniesienie -			
		Przeniesienie +			
68	KNR 2-01 0501-01-060	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpmi z przerzutem na odległość do 3 m.Grunt kategorii I-III. 13,685	m3 m3 m3 m3 m3 m3 m3	13,685 ----- 13,685 1,133 ----- -1,133 ----- 12,552	
		Przeniesienie + 1,133			RAZEM 12,552
		Przeniesienie -			
		Przeniesienie +			
					RAZEM 12,552
<b>ŚCIANA ŻELBETOWA I SCHODY TERENOWE - 45262310-7 - Zbrojenie, 45262311-4 - Betonowanie konstrukcji - SST-03, SST-04</b>					
69	KNR 2-02 1101-0702-060	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów,z piasku. 2,20*0,55*0,15*2	m3 m3 m3	0,363 ----- 0,363	
		Przeniesienie +			RAZEM 0,363

70	KNR 2-02 0290-0201-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm. (3*2,20*2*2)*0,000888 (0,25*17*2*2)*0,000888	t t t t	0,0234 0,0151 ----- 0,0385			
		Przeniesienie +			RAZEM	0,0385	
71	KNR 2-02W 0207-01-050	Ściany żelbetowe budynków i budowli, proste o wysokości do 3 m, grubości 8 cm (z zastosowaniem pompy do betonu). - BETON C25/30 2,20*0,70*2=3,08			m2	RAZEM	3,08
72	KNR 2-02W 0207-07-050	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian żelbetowych budynków i budowli (z zastosowaniem pompy do betonu). – ZA DALsze 17,0 CM 2,20*0,70*2=3,08			M2	RAZEM	3,08
73	KNR 2-21 0604-03-040	Stopnie schodów ze stopnicami z jednej warstwy płyt chodnikowych oraz podstopnicami z obrzeży trawnikowych bez podbudowy - P. ANALOGIA SCHODY Z KOSTKI BETONOWEJ 6*2,20	m m m	13,20 ----- 13,20		RAZEM	13,20
74	AW-040	Zakup i montaż balustrady schodowej ze stali nierdzewnej 2,0*2	m m m	4,00 ----- 4,00		RAZEM	4,00