

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ UL. BATOREGO W M. SKWIERZYNA.(PS-1 - S-6).

Identyfikator kosztorysu: KAN. BATOREGO SKWIERZYNA I

W1 Przedmiar robót

str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Kanalizacja grawitacyjna.		
1	KNR 2-01 119-3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (2,4+41,3+9,7+25,5+7,0+12,2+19,9+2,9+3,4+2,3)/1000	km	0,13
		0,13	
2	KNR 2-31 801-3 Rozebranie nawierzchni betonowej o gr.12 cm mechanicznie 62,0*1,5	m2	93,00
		93,00	
3	KNR 2-31 801-4 Rozebranie nawierzchni betonowej mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.podbudowy pow.12 cm za dalsze 8 cm [R=8;S=8]	m2	93,00
4	KNR 4-01 108-11 Wywiezienie rozebranej nawierzchni betonowej samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 93*0,2	m3	18,60
		18,60	
5	KNR 4-01 108-12 Dodatek za dalsze 5 km wywiezienia nawierzchni betonowej [R=5;S=5]	m3	18,60
6	KNR 2-01 217-4 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3, kat.gruntu III 90% $((2,48+2,50)*0,5*1,0*2,4+(2,48+2,16)*0,5*1,0*41,3+(2,16+2,02)*$ $0,5*1,0*9,7+(2,02+1,59)*0,5*1,0*25,5+(1,59+1,56)*0,5*0,9*7,0+($ $1,56+1,49)*0,5*0,9*12,2+(1,49+1,6)*0,5*0,9*2,6)*0,9$ $((1,59+1,26)*0,5*0,9*2,9+(2,16+1,26)*0,5*0,9*3,4+(2,48+1,26)*0,$ $5*0,9*2,3)*0,9$	m3	190,08
		178,54	
		11,54	
7	KNR 2-01 317-2 Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod rurociągi w gruntach suchych, z wydobyciem urobku łopata 10% dokopanie po koparce i w miejscach z uzbrojeniem podziemnym 211,19*0,1	m3	21,12
		21,12	
8	KNR 2-01 322-7 Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych wraz z rozbiórką,gr.wykopu do 3 m, szer.do 1 m, kat.gruntu III, umocnienie ażurowe $((2,48+2,50)*0,5*2,4+(2,48+2,16)*0,5*41,3+(2,16+2,02)*0,5*9,7+$ $(2,02+1,59)*0,5*25,5+(1,59+1,56)*0,5*7,0+(1,56+1,49)*0,5*12,2$ $+(1,6+1,49)*0,5*2,6)*2$ $((1,59+1,26)*0,5*2,9+(2,16+1,26)*0,5*3,4+(2,48+1,26)*0,5*2,3)*2$	m2	431,98
		403,48	
		28,50	
9	KNR 2-18 WACETOB 511-1 Podłoża pod rurociąg z rur PVC z materiałów sypkich o gr.10 cm 126,6*0,8*0,1	m3	10,13
		10,13	
10	KNR 2-18 WACETOB 511-4 Obsypanie rur PVC o gr.30 cm ponad wierzch rury 126,6*0,5*0,8+5,4*0,46*0,8	m3	52,63
		52,63	

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
11	KNR 2-01 230-1 Zасыpywanie wykopów spycharkami - przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m, kat.gruntu I-III 211,19-(10,13+52,63) 148,43	m3	148,43
12	KNR 2-01 212-3 Wywóz nadmiaru ziemi pozostałej z wykopu na odl.1.0 km 10,13+52,63 62,76	m3	62,76
13	KNR 2-01 214-4 Dodatek - za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km po drogach utwardzonych, kat.gruntu III za dalsze 5 km odwiezienia [S=10]	m3	62,76
14	KNR 2-18 WACETOB 307-2 Przewierty rurami maszyną do wierceń poziomych długość przewiertu do 20 m, średnica rury 350mm, w gruntach kat.III	m	18,00
15	KNR 2-18 WACETOB 408-3 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm 2,4+41,3+9,7+25,5+7+12,2+19,9 118,00	m	118,00
16	KNR 2-18 WACETOB 408-2 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 160 mm 2,9+3,4+2,3 8,60	m	8,60
17	KNR 2-18 WACETOB 513-3 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm i głębokości studni 3 m	studnia	1,00
18	KNR 2-18 WACETOB 513-4 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm - za każde dodatkowe 0.5 m różnicy głębokości -1,5 -1,50	m	-1,50
19	KNR 2-18 WACETOB 517-2 Studzienki kanalizacyjne systemowe PVC o średnicy 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	kpl	6,00
20	KNR 2-15 WACETOB 208-4 Wykonanie kaskady z rur PVC kanalizacyjnych o średnicy 160 mm, połączenia wciskowe	m	2,50
21	KNR 2-18 WACETOB 421-2 Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej - zaślepka - średnica zewnętrzna 160	szt	3,00
22	KNR 2-18 804-2 Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 200 mm	m	118,00
23	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV 93 93,00	m2	93,00
24	KNR 2-31 308-1 Nawierzchnie betonowe warstwa dolna o gr.12 cm	m2	93,00
25	KNR 2-31 308-3 Nawierzchnie betonowe warstwa górna o gr.5 cm	m2	93,00
26	KNR 2-31 308-4 Nawierzchnie betonowe warstwa górna, każdy dalszy 1 cm gr.pow.5 cm za dalsze 3 cm	m2	93,00
2 Kanalizacja tłoczna			
27	KNR 2-01 119-3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (38,6+6,4+26,2+5,9)/1000 0,08	km	0,08

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
28	KNR 2-31 807-1 Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej Polbruk 7,0*1,5	m2	10,50
			10,50
29	KNR 2-31 814-2 Rozebranie obrzeży trawnikowych o wym.8x30 cm na podsypce piaskowej	m	4,00
30	KNR 2-31 813-4 Rozebranie krawężników betonowych	m	2,00
31	KNR 2-31 801-3 Rozebranie nawierzchni betonowej o gr.12 cm mechanicznie 4,0*3,0	m2	12,00
			12,00
32	KNR 2-31 801-4 Rozebranie nawierzchni betonowej mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.podbudowy pow.12 cm za dalsze 8 cm [R=8;S=8]	m2	12,00
33	KNR 4-01 108-11 Wywiezienie rozebranej nawierzchni betonowej samochodami samowładowymi na odl.do 1 km 12,0*0,2	m3	2,40
			2,40
34	KNR 4-01 108-12 Dodatek za dalsze 5 km wywiezienia nawierzchni betonowej [R=5;S=5]	m3	2,40
35	KNR 2-01 217-4 Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3, kat.gruntu III 90% (71,2*0,9*1,5+(1,29+1,73)*0,5*0,9*5,9+4,0*4,0*5,0)*0,9	m3	165,72
			165,72
36	KNR 2-01 317-2 Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod rurociągi w gruntach suchych, z wydobyciem urobku łopata 10% dokopanie po koparce i w miejscach z uzbrojeniem podziemnym 184,14*0,1	m3	18,41
			18,41
37	KNR 2-01 322-7 Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych wraz z rozbiórką,gł.wykopu do 3 m, szer.do 1 m, kat.gruntu III, umocnienie ażurowe 71,2*1,5*2+(1,29+1,73)*0,5*5,9*2+4,0*5,0*4	m2	311,42
			311,42
38	KNR 2-18 WACETOB 511-1 Podłoża pod rurociąg z rur PE z materiałów sypkich o gr.10 cm 71,2*0,8*0,1+5,9*0,8*0,1	m3	6,17
			6,17
39	KNR 2-18 WACETOB 511-4 Obsypanie rur PE o gr.30 cm ponad wierzch rury 71,2*0,4*0,8+5,9*0,5*0,8	m3	25,14
			25,14
40	KNR 2-01 230-1 Zасыpywanie wykopów spycharkami - przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m, kat.gruntu I-III 184,14-(6,17+25,14+8,14)	m3	144,69
			144,69
41	KNR 2-01 212-3 Wywóz nadmiaru ziemi pozostałej z wykopu na odl.1.0 km 6,17+25,14+8,14	m3	39,45
			39,45
42	KNR 2-01 214-4 Dodatek - za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km po drogach utwardzonych, kat.gruntu III za dalsze 5 km odwiezienia [S=10]	m3	39,45
43	KNR 2-18 WACETOB 408-3 Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm	m	5,90
44	KNR 2-18 WACETOB 527-2 Wykonanie włączenia rury kanalizacyjnej o dn:200 mm do S-ist.	szt	1,00

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
45	KNR 2-18 WACETOB 109-3 Montaż z rur polietylenowych PE o średnicy zewnętrznej 90 mm	m	71,20
46	KNR 2-18 WACETOB 110-3 Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czółowego - średnica zewnętrzna rur 90 mm	złącze	6,00
47	KNR 2-18 WACETOB 111-3 Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE za pomocą kształtek elektrooporowych - średnica zewnętrzna rur 90 mm - MUFA	złącze	3,00
48	KNR 2-19 219-1 [R=0,955] Oznakowanie trasy rurociągu kanalizacji tłocznej taśmą z wkładką metalową z tworzywa sztucznego ułożonego w ziemi	m	71,20
49	KNR 2-18 WACETOB 704-1 Próba wodna szczelności kanalizacji tłocznej z rur typu PE o średnicy nominalnej 90 mm	próba - 200 m	1,00
50	KNR 2-18 WACETOB 513-3 Studnia rozprężna SR w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm i głębokości studni 3 m	studnia	1,00
51	KNR 2-18 WACETOB 513-4 Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm - za każde dodatkowe 0.5 m różnicy głębokości -1,8	m -1,80	-1,80
52	KNR 2-01 WACETOB 606-2 Iłofiltry o średnicy do 50 mm wpłukiwane w grunt bezpośrednio bez odsypki do gł.6 m - odwodnienie wykopu pod przepompownię	szt	20,00
53	KNR 2-18 WACETOB 513-5 (anal) Montaż przepompowni ścieków PS-1 w/g PT	kpl	1,00
54	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	22,50
55	KNR 2-31 511-3 Nawierzchnie kostki brukowej betonowej Polbruk (kostka z demontażu 90%)	m2	10,50
56	KNR 2-31 407-3 Obrzeża betonowe o wym.30x8 na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - demontażu	m	4,00
57	KNR 2-31 403-4 Krawężniki betonowe - z demontażu	m	2,00
58	KNR 2-31 308-1 Nawierzchnie betonowe warstwa dolna o gr.12 cm	m2	12,00
59	KNR 2-31 308-3 Nawierzchnie betonowe warstwa górna o gr.5 cm	m2	12,00
60	KNR 2-31 308-4 Nawierzchnie betonowe warstwa górna, każdy dalszy 1 cm gr.pow.5 cm za dalsze 3 cm	m2	12,00

----- Koniec wydruku -----

BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ UL. BATOREGO W M. SKWIERZYNA.(PS-1 - S-6).

Poziom cen:SEKOCENBUD III KW. 2016 r
Stawka robocizny:
Waluta: złoty
Identyfikator kosztorysu: KAN. BATOREGO SKWIERZYNA I

WU Kosztorys uproszczony

str. 1

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 Kanalizacja grawitacyjna.						
1	KNR 2-01 119-3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,13		
2	KNR 2-31 801-3	Rozebranie nawierzchni betonowej o gr.12 cm mechanicznie	m2	93,00		
3	KNR 2-31 801-4	Rozebranie nawierzchni betonowej mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.podbudowy pow.12 cm za dalsze 8 cm [R=8;S=8]	m2	93,00		
4	KNR 4-01 108-11	Wywiezienie rozebranej nawierzchni betonowej samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3	18,60		
5	KNR 4-01 108-12	Dodatek za dalsze 5 km wywiezienia nawierzchni betonowej [R=5;S=5]	m3	18,60		
6	KNR 2-01 217-4	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3, kat.gruntu III 90%	m3	190,08		
7	KNR 2-01 317-2	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod rurociągi w gruntach suchych, z wydobyciem urobku łopata 10% dokopanie po koparce i w miejscach z uzbrojeniem podziemnym	m3	21,12		
8	KNR 2-01 322-7	Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych wraz z rozbiórką,gł.wykopu do 3 m, szer.do 1 m, kat.gruntu III, umocnienie ażurowe	m2	431,98		
9	KNR 2-18 WACETOB 511-1	Podłoża pod rurociąg z rur PVC z materiałów sypkich o gr.10 cm	m3	10,13		
10	KNR 2-18 WACETOB 511-4	Obsypanie rur PVC o gr.30 cm ponad wierzch rury	m3	52,63		
11	KNR 2-01 230-1	Zasypywanie wykopów spycharkami - przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m, kat.gruntu I-III	m3	148,43		
12	KNR 2-01 212-3	Wywóz nadmiaru ziemi pozostałej z wykopu na odl.1.0 km	m3	62,76		
13	KNR 2-01 214-4	Dodatek - za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km po drogach utwardzonych, kat.gruntu III za dalsze 5 km odwiezienia [S=10]	m3	62,76		
14	KNR 2-18 WACETOB 307-2	Przewierty rurami maszyną do wierceń poziomych długość przewiertu do 20 m, średnica rury 350mm, w gruntach kat.III	m	18,00		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
15	KNR 2-18 WACETOB 408-3	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm	m	118,00		
16	KNR 2-18 WACETOB 408-2	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 160 mm	m	8,60		
17	KNR 2-18 WACETOB 513-3	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm i głębokości studni 3 m	studnia	1,00		
18	KNR 2-18 WACETOB 513-4	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm - za każde dodatkowe 0.5 m różnicy głębokości	m	-1,50		
19	KNR 2-18 WACETOB 517-2	Studzienki kanalizacyjne systemowe PVC o średnicy 425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	kpl	6,00		
20	KNR 2-15 WACETOB 208-4	Wykonanie kaskady z rur PVC kanalizacyjnych o średnicy 160 mm, połączenia wciskowe	m	2,50		
21	KNR 2-18 WACETOB 421-2	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej - zaślepka - średnica zewnętrzna 160 mm	szt	3,00		
22	KNR 2-18 804-2	Próba szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej 200 mm	m	118,00		
23	KNR 2-31 103-4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	93,00		
24	KNR 2-31 308-1	Nawierzchnie betonowe warstwa dolna o gr.12 cm	m2	93,00		
25	KNR 2-31 308-3	Nawierzchnie betonowe warstwa górna o gr.5 cm	m2	93,00		
26	KNR 2-31 308-4	Nawierzchnie betonowe warstwa górna, każdy dalszy 1 cm gr.pow.5 cm za dalsze 3	m2	93,00		
Razem rozdział 1: Kanalizacja grawitacyjna.						
2 Kanalizacja tłoczna						
27	KNR 2-01 119-3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,08		
28	KNR 2-31 807-1	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej Polbruk	m2	10,50		
29	KNR 2-31 814-2	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wym.8x30 cm na podsypce piaskowej	m	4,00		
30	KNR 2-31 813-4	Rozebranie krawężników betonowych	m	2,00		
31	KNR 2-31 801-3	Rozebranie nawierzchni betonowej o gr.12 cm mechanicznie	m2	12,00		
32	KNR 2-31 801-4	Rozebranie nawierzchni betonowej mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.podbudowy pow.12 cm za dalsze 8 cm [R=8;S=8]	m2	12,00		
33	KNR 4-01 108-11	Wywiezienie rozebranej nawierzchni betonowej samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m3	2,40		
34	KNR 4-01 108-12	Dodatek za dalsze 5 km wywiezienia nawierzchni betonowej [R=5;S=5]	m3	2,40		
35	KNR 2-01 217-4	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3, kat.gruntu III 90%	m3	165,72		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
36	KNR 2-01 317-2	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod rurociągi w gruntach suchych, z wydobyciem urobku łopatą 10% dokopanie po koparce i w miejscach z uzbrojeniem podziemnym	m3	18,41		
37	KNR 2-01 322-7	Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych wraz z rozbiórką,gł.wykopu do 3 m, szer.do 1 m, kat.gruntu III, umocnienie ażurowe	m2	311,42		
38	KNR 2-18 WACETOB 511-1	Podłoża pod rurociąg z rur PE z materiałów sypkich o gr.10 cm	m3	6,17		
39	KNR 2-18 WACETOB 511-4	Obsypanie rur PE o gr.30 cm ponad wierzch rury	m3	25,14		
40	KNR 2-01 230-1	Zasypywanie wykopów spycharkami - przemieszczenie gruntu na odległość do 10 m, kat.gruntu I-III	m3	144,69		
41	KNR 2-01 212-3	Wywóz nadmiaru ziemi pozostałej z wykopu na odl.1.0 km	m3	39,45		
42	KNR 2-01 214-4	Dodatek - za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km po drogach utwardzonych, kat.gruntu III za dalsze 5 km odwiezienia [S=10]	m3	39,45		
43	KNR 2-18 WACETOB 408-3	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk - średnica zewnętrzna rury 200 mm	m	5,90		
44	KNR 2-18 WACETOB 527-2	Wykonanie włączenia rury kanalizacyjnej o dn:200 mm do S-ist.	szt	1,00		
45	KNR 2-18 WACETOB 109-3	Montaż z rur polietylenowych PE o średnicy zewnętrznej 90 mm	m	71,20		
46	KNR 2-18 WACETOB 110-3	Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego - średnica zewnętrzna rur 90 mm	złącze	6,00		
47	KNR 2-18 WACETOB 111-3	Połączenie rur polietylenowych, ciśnieniowych PE za pomocą kształtek elektrooporowych - średnica zewnętrzna rur	złącze	3,00		
48	KNR 2-19 219-1 [R=0,955]	Oznakowanie trasy rurociągu kanalizacji tłocznej taśmą z wkładką metalową z tworzywa sztucznego ułożonego w ziemi	m	71,20		
49	KNR 2-18 WACETOB 704-1	Próba wodna szczelności kanalizacji tłocznej z rur typu PE o średnicy nominalnej 90 mm	próba - 200 m	1,00		
50	KNR 2-18 WACETOB 513-3	Studnia rozprężna SR w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm i głębokości studni 3 m	studnia	1,00		
51	KNR 2-18 WACETOB 513-4	Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm - za każde dodatkowe 0.5 m różnicy głębokości	m	-1,80		
52	KNR 2-01 WACETOB 606-2	Igłofiltr o średnicy do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez odsypki do gł.6 m - odwodnienie wykopu pod przepompownię	szt	20,00		

Nr	Podstawa	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
53	KNR 2-18 WACETOB 513-5	(anal) Montaż przepompowni ścieków PS-1 w/g PT	kpl	1,00		
54	KNR 2-31 103-4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	22,50		
55	KNR 2-31 511-3	Nawierzchnie kostki brukowej betonowej Polbruk (kostka z demontażu 90%)	m2	10,50		
56	KNR 2-31 407-3	Obrzeża betonowe o wym.30x8 na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - demontażu	m	4,00		
57	KNR 2-31 403-4	Krawężniki betonowe - z demontażu	m	2,00		
58	KNR 2-31 308-1	Nawierzchnie betonowe warstwa dolna o gr.12 cm	m2	12,00		
59	KNR 2-31 308-3	Nawierzchnie betonowe warstwa górna o gr.5 cm	m2	12,00		
60	KNR 2-31 308-4	Nawierzchnie betonowe warstwa górna, każdy dalszy 1 cm gr.pow.5 cm za dalsze 3	m2	12,00		
Razem rozdział 2: Kanalizacja tłoczna						
Razem kosztorys: BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ UL. BATOREGO W M. SKWIERZYNA.(PS-1 - S-6).						
VAT (23%)						
Razem kosztorys + VAT						