

PRZEDMIAR ROBÓT - szambo z przyłączem

L.p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanału w terenie równinnym	km	0,05
2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15cm za pomocą spycharek	m ²	2*(2+20,5+4)=53,00
3	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb. do 3,0m wyk. na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0,25-0,60 m ³ w gr.kat. III-IV	m ³	(2+20,5)*0,6*1,2+(4+0,6)*(1,5+0,6)*2,5=40,35
4	KNNR 1 0313-04	Ażurowe umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3,0 m; grunt kat.III-IV- założono szalunki wielokrotnego użytku	m ²	(2+20,5)*1,2*2=54,00
5	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub.15cm	m ³	(2+20,5)*0,6*0,15+(1,5+0,6)*(4+0,6)*0,15=3,47
6	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub.15cm jako obsypka rur	m ³	(2+20,5)*0,6*0,15=2,03
7	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25cm) - kat.gr. III-IV	m ³	40,35-3,47-2,03-4*1,5*1,5*0,25*3,14=27,79
8	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 160*4,7 mm - ścianka lita	m	2+20,5=22,50
9	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe z rurą trzonową o śr.400 mm, rurą teleskopową i włazem żeliwnym T40	szt.	1
10	KNNR 4 1408-01	Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach - płyty fundamentowej	m ³	1,5*4*0,3=1,80
11	kalk.własna	Zakup i montaż zbiornika na nieczystości płynne z PEHD o poj.7,0 m ³ , z nadstawką, wywiewką i włazem	kpl	1