

PRZEDMIAR ROBOT

ul Wzgorze 19 LU

str.1

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
1	KNR 401 0333/10 Przebicie otworow w scianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej gr.1 1/2 cegly	szt		9
2	KNR 401 0333/12 Przebicie otworow w scianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej gr.2 1/2 cegly	szt		6
3	KNR 401 0323/04 Zamurowanie przebic w scianach gr.ponad 1 cegly	szt		15
4	KNR 401 0344/11 Przebicie otworow w scianach z kamienia twardego o gr. 80cm	otwor		2
5	KNR 401 0328/05 Zamurowanie przebic w scianach z kamieni, o grubosci scian do 85cm	szt		2
6	KNR 401 0706/02 Uzupelnienie tynku zwyklego kat.III na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych o powierzchni otynkowanej 0,1m2 na scianach, tynk z zaprawy cementowej	szt		30
7	KNR 401 0706/06 Uzupelnienie tynku zwyklego kat.III na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych o powierzchni otynkowanej 0,25m2 na scianach, tynk z zaprawy cementowej	szt		4
8	KNR 401 0108/14 Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odl. do 1km wg rodzaju rozbieranych konstrukcji gruzo i zuzlobetonowych z utylizacja 6*0,05*0,65+9*0,05*0,4+2*0,1*0,8	m3		0,535
9	KNR 401 0108/16 Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na kazdy nastepny 1km bez wzgledu na rodzaj konstrukcji	m3		0,535
			x	5
10	KNR 401 0106/05 Usuniecie z budynku gruzu i ziemi bez wzgledu na kategorie z piwnic	m3		0,535
11	KNR 402 0505/03 Wstawienie odgalezienia z rur stalowych d=40-50mm	szt		4
12	KNR 215 0402/04 Rurociagi instalacji c.o. o polaczeniach zaprasowywanych,na scianach budynkow - z rur stalowych dn=54	m		68
13	KNR 215 0405/01 Wydłużki U-kształtowe gładkie z rur stalowych d=40-50mm			

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

ul Wzgorze 19 LU

str.2

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot	ILOSC		
		Jedn.miar	Poszczeg.	Razem
		szt		4
14	KNNR 4 0409/08 Punkty stale na rurociagach stalowych zaprasowywanych o srednicy zewnetrznej 54mm	szt		11
15	KNR 1 0308/07 Zawor przelotowy lub zwrotny gwintowany, dn=50mm	szt		4
16	KNR 1 0308/07 Roznicowy reduktor cisnienia ASV-PV dn=50mm	szt		1
17	KNR 1 0308/07 Zawor odcinajacy ASV-BD dn=50mm	szt		1
18	KNR-W 215 0412/07 Zawory odpowietrzajace automatycznu d=15mm	szt		4
19	KNR-W 215 0411/01 Zawory przelotowe i zwrotne o polaczeniach gwintowanych d=10-15mm	szt		2
20	KNR 0-34 101/20 Izolacja rur otulinami d-54mm gr-50mm	m		68
21	KNR-W 215 0406/02 Proby szczelnosci instalacji centralnego ogrzewania z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych	m		68
22	KNNR 8 0528/02 Uruchomienie instalacji CO	kpl		1

koniec wydruku