

Przedmiar robót

Przebudowa Domu Kultury w Przyszowie

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty instalacyjne - wykonanie instalacji wod-kan.**

Data opracowania:

2012-08-01

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa Domu Kultury w Przyszowie		
1	Element	Instalacja wod-kan.		
1.1	KNRW 215/111/1 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20`mm z.w.	m	20
1.2	KNRW 215/111/2 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 25`mm z.w.	m	12
1.3	KNRW 215/111/3 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 32`mm z.w.	m	30
1.4	KNRW 215/111/1 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20`mm c.w.	m	25
1.5	KNR 34/101/3	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 9`mm (E), rurociąg PP 20`mm	m	20
1.6	KNR 34/101/4	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 9`mm (E), rurociąg PP 25 mm	m	12
1.7	KNR 34/101/4	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 9`mm (E), rurociąg PP 32 mm	m	30
1.8	KNR 34/101/11	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi, izolacja 20`mm (N), rurociąg PP 20 mm	m	25
1.9	KNNR 4/115/2	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach stalowych, do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym, Dn`20`mm	szt	20
1.10	KNNR 4/208/4	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi`160`mm	m	15
1.11	KNNR 4/208/3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi`110`mm	m	45
1.12	KNNR 4/208/1	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi`50`mm	m	25
1.13	KNNR 4/208/1	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, na wcisk, Fi`32`mm	m	10
1.14	KNNR 4/211/3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi`110`mm	szt	7
1.15	KNNR 4/211/1	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi`50`mm	szt	10
1.16	KNR 215/209/3	Rury wywiewne PCV dn 160/110`mm	szt	2
1.17	KNR 215/209/3	Rewizja PCV 160 z zabudową	szt	1
1.18	KNR 215/212/2	Wpusty Dn`50`mm	szt	2
1.19	KNR 215/221/2	Umywalka pojedyncza porcelanowa	szt	6
1.20	KNR 215/115/2	Bateria umywalkowa stojąca Dn 15`mm	szt	6
1.21	KNRW 215/135/4	Zawór umywalkowy, zlewozmywakowy Dn`15`mm	szt	12
1.22	KNR 215/224/3	Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt	kpl	6
1.23	KNRW 215/135/4	Zawór do WC	szt	6
1.24	KNNR 4/136/1	Zawór z końcówką do węża, Fi`15`mm	szt	2
1.25	KNNR 4/132/2 (1)	Zawory kulowe, Dn`20`mm	szt	6
1.26	KNR 215/225/2	Pisuary pojedyncze, z zaworem splukującym	kpl	2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.27	KNNR 4/126/1 (1)	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych, w budynkach mieszkalnych, rurociąg Fi do 65 mm	m	87
1.28	KNNR 4/128/2	Płukanie instalacji wodociągowej, w budynkach niemieszkalnych	m	87
1.29	KNNR 4/143/1	Urządzenie do podgrzewania wody, ze zbiornikiem 50 dm ³ - BiawarOW-E50.1	kpl	2
1.30	KNNR 4/143/1	Urządzenie do podgrzewania wody, ze zbiornikiem 30 dm ³ - BiawarOW-E30.1	kpl	1
1.31	Kalkulacja indywidualna	Włączenie kanalizacji sanitarnej w pomieszczeniu technicznym	szt.	2
1.32	Kalkulacja indywidualna	Włączenie wody zimnej za wodomierzem w pomieszczeniu technicznym	szt.	2
1.33	KNR 401/333/10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1 1/2 cegły	szt	5
1.34	KNR 401/323/4 (1)	Zamurowanie przebić, ściany grubości ponad 1 cegły	szt	5
1.35	KNNR 3/305/1	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły, ściany na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ³	0,5
1.36	KNNR 2/15	Rusztowania ramowe warszawskie 1-kolumnowe (za 1 kol) do 6m - 1,00	m-g	47,35