

Наружные инженерные сети. Другие работы (приведены стандартными) (Индикс: 33.0004 Прил. 5 п. 10.2 и Письмо №ИДЛ-5536/06 Прил.2 п.10.2; Письмо №3707-КК08 от 21.02.11)		600080				50003.101
Материалы		1001009				99.34
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (ИДЛ-ВГ-33.0004 Прил.4 п.10; Письмо №АЛ-5536/06 Прил.1 п.10; Письмо №3757-КК08 от 21.02.11)		12002				
Итого		177024				10752.101
Индикс к ТЕР 2001г. для 2019г. (Внешние инженерные сети канализации) (Письмо №ИДЛ-5536/06 Прил.2 п.10.2 и Письмо №3707-КК08 от 21.02.11)		8121254				
НД, 20% от 8121254		1218012,8				
ВСЕГО по смете		7428076,8				24144,96

Составил: Вед. инженер ПТО ПТП Ессентуское филиала ГУП СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"

Проверил: Главный инженер ПТП Ессентуское филиала ГУП СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"

Проверил: Ведущий-инженер сметчик ОКСир ГУП СК "Ставрополькрайводоканал"

 А.А. Бопова
 А.А. Литвинов
 В.В. Дина
24.05.19



Hydrochloric acid, 20 per cent
solution, 100 ml
in 100 ml of water
solution

Headbangerz

Hochleistungs-Netzwerk

100

Грѣха направило на подготвеномъ въ 100 пмъкъкъ 13,125 бѣтъ 17, размѣръ
25121,1 мм (ГОСТ 18800-2001, ГОСТ Р 52154-2009) - 370,54

Плиты колодца ПК 1,2^в1,2м - 3шт

www.sagepub.com

11/20/2016 10:10:24 AM

Планета дачища колодаца ПКБ 1,2*1,2м - 3шт

Phone: 419/254-4444 TOLL FREE: 1-800-444-4444

Chelidonium majus L. - 12

лестничных проемов, лестнич

10.1102

Algorithm parameters: $\tau = 0.001$, $\gamma = 0.99$.

Kochia scaberrima Trinob.

Department of Health and Human Services

0.00127

Schizothorax sinensis Li and Wu 1968 = 0.00747

Tecniche sperimentali - 0,024 litr.

Chemical Analysis - 0.0000

Рассмотрим теперь функции φ_1 и φ_2 на отрезке $[0, 1]$. Полагая $x = 0$ и $x = 1$ в (1), получим

$$\Delta H_{\text{fusion}} = 2.3 \text{ kJ mol}^{-1} + 0.0203 \text{ kcal mol}^{-1}$$

хвойных пород длиной 4-

עמ' 1022'א - מידת ה...
החלל

ММ и Ботер. III сорта - 0,2728 м³

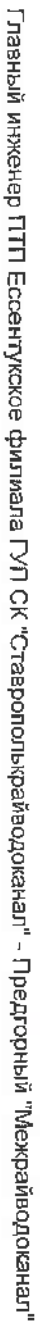
© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 111–117

Bartlett, R. J. *ed.* - 0.54 and

190.711 - 190.712 - 190.713

прочие индивидуальные сварные конструкции

037-00817

[illegible]

Страница 1

P. M. Kuznetsov



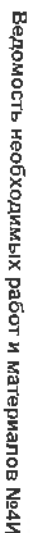
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(показатели сметы 01931630)

Основание ведомость объемов работ (прилагаемая)
Сметная стоимость строительных работ 29109,6 руб.
Сметная трудоемкость 11,27 чел. час
Иное № реконструируемого объекта
Составлен(а) в текущих (проектных) ценах на 2019г.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб				Общая стоимость, руб				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатационные или машин	материалы	всего	оплаты труда	эксплуатационные или машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Восстановление асфальтобетонного покрытия дорож, тротуаров и проездов													
1	ТЕР27-06-08-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр Применительно (дороги)	Устройство щебеночного покрытия в асфальтобетонном покрытии (Объем: 100 м шва) 2 187,88 = 3,25 х 178,75 - 0,6 х 28,85 - 0,01 х 1 891,08 - 0,07 х 1 510,48 - 100 х 174 - 2,78 х 44 См. п. 2.1.1. При устройстве щебеночного покрытия в асфальтобетонном покрытии (Объем: 100 м шва) на дорогах с твердым покрытием на основании СНиП 3.06.03-82, 3.06.04-82, 3.06.05-82, 3.06.06-82, 3.06.07-82, 3.06.08-82, 3.06.09-82, 3.06.10-82, 3.06.11-82, 3.06.12-82, 3.06.13-82, 3.06.14-82, 3.06.15-82, 3.06.16-82, 3.06.17-82, 3.06.18-82, 3.06.19-82, 3.06.20-82, 3.06.21-82, 3.06.22-82, 3.06.23-82, 3.06.24-82, 3.06.25-82, 3.06.26-82, 3.06.27-82, 3.06.28-82, 3.06.29-82, 3.06.30-82, 3.06.31-82, 3.06.32-82, 3.06.33-82, 3.06.34-82, 3.06.35-82, 3.06.36-82, 3.06.37-82, 3.06.38-82, 3.06.39-82, 3.06.40-82, 3.06.41-82, 3.06.42-82, 3.06.43-82, 3.06.44-82, 3.06.45-82, 3.06.46-82, 3.06.47-82, 3.06.48-82, 3.06.49-82, 3.06.50-82, 3.06.51-82, 3.06.52-82, 3.06.53-82, 3.06.54-82, 3.06.55-82, 3.06.56-82, 3.06.57-82, 3.06.58-82, 3.06.59-82, 3.06.60-82, 3.06.61-82, 3.06.62-82, 3.06.63-82, 3.06.64-82, 3.06.65-82, 3.06.66-82, 3.06.67-82, 3.06.68-82, 3.06.69-82, 3.06.70-82, 3.06.71-82, 3.06.72-82, 3.06.73-82, 3.06.74-82, 3.06.75-82, 3.06.76-82, 3.06.77-82, 3.06.78-82, 3.06.79-82, 3.06.80-82, 3.06.81-82, 3.06.82-82, 3.06.83-82, 3.06.84-82, 3.06.85-82, 3.06.86-82, 3.06.87-82, 3.06.88-82, 3.06.89-82, 3.06.90-82, 3.06.91-82, 3.06.92-82, 3.06.93-82, 3.06.94-82, 3.06.95-82, 3.06.96-82, 3.06.97-82, 3.06.98-82, 3.06.99-82, 3.06.100-82, 3.06.101-82, 3.06.102-82, 3.06.103-82, 3.06.104-82, 3.06.105-82, 3.06.106-82, 3.06.107-82, 3.06.108-82, 3.06.109-82, 3.06.110-82, 3.06.111-82, 3.06.112-82, 3.06.113-82, 3.06.114-82, 3.06.115-82, 3.06.116-82, 3.06.117-82, 3.06.118-82, 3.06.119-82, 3.06.120-82, 3.06.121-82, 3.06.122-82, 3.06.123-82, 3.06.124-82, 3.06.125-82, 3.06.126-82, 3.06.127-82, 3.06.128-82, 3.06.129-82, 3.06.130-82, 3.06.131-82, 3.06.132-82, 3.06.133-82, 3.06.134-82, 3.06.135-82, 3.06.136-82, 3.06.137-82, 3.06.138-82, 3.06.139-82, 3.06.140-82, 3.06.141-82, 3.06.142-82, 3.06.143-82, 3.06.144-82, 3.06.145-82, 3.06.146-82, 3.06.147-82, 3.06.148-82, 3.06.149-82, 3.06.150-82, 3.06.151-82, 3.06.152-82, 3.06.153-82, 3.06.154-82, 3.06.155-82, 3.06.156-82, 3.06.157-82, 3.06.158-82, 3.06.159-82, 3.06.160-82, 3.06.161-82, 3.06.162-82, 3.06.163-82, 3.06.164-82, 3.06.165-82, 3.06.166-82, 3.06.167-82, 3.06.168-82, 3.06.169-82, 3.06.170-82, 3.06.171-82, 3.06.172-82, 3.06.173-82, 3.06.174-82, 3.06.175-82, 3.06.176-82, 3.06.177-82, 3.06.178-82, 3.06.179-82, 3.06.180-82, 3.06.181-82, 3.06.182-82, 3.06.183-82, 3.06.184-82, 3.06.185-82, 3.06.186-82, 3.06.187-82, 3.06.188-82, 3.06.189-82, 3.06.190-82, 3.06.191-82, 3.06.192-82, 3.06.193-82, 3.06.194-82, 3.06.195-82, 3.06.196-82, 3.06.197-82, 3.06.198-82, 3.06.199-82, 3.06.200-82, 3.06.201-82, 3.06.202-82, 3.06.203-82, 3.06.204-82, 3.06.205-82, 3.06.206-82, 3.06.207-82, 3.06.208-82, 3.06.209-82, 3.06.210-82, 3.06.211-82, 3.06.212-82, 3.06.213-82, 3.06.214-82, 3.06.215-82, 3.06.216-82, 3.06.217-82, 3.06.218-82, 3.06.219-82, 3.06.220-82, 3.06.221-82, 3.06.222-82, 3.06.223-82, 3.06.224-82, 3.06.225-82, 3.06.226-82, 3.06.227-82, 3.06.228-82, 3.06.229-82, 3.06.230-82, 3.06.231-82, 3.06.232-82, 3.06.233-82, 3.06.234-82, 3.06.235-82, 3.06.236-82, 3.06.237-82, 3.06.238-82, 3.06.239-82, 3.06.240-82, 3.06.241-82, 3.06.242-82, 3.06.243-82, 3.06.244-82, 3.06.245-82, 3.06.246-82, 3.06.247-82, 3.06.248-82, 3.06.249-82, 3.06.250-82, 3.06.251-82, 3.06.252-82, 3.06.253-82, 3.06.254-82, 3.06.255-82, 3.06.256-82, 3.06.257-82, 3.06.258-82, 3.06.259-82, 3.06.260-82, 3.06.261-82, 3.06.262-82, 3.06.263-82, 3.06.264-82, 3.06.265-82, 3.06.266-82, 3.06.267-82, 3.06.268-82, 3.06.269-82, 3.06.270-82, 3.06.271-82, 3.06.272-82, 3.06.273-82, 3.06.274-82, 3.06.275-82, 3.06.276-82, 3.06.277-82, 3.06.278-82, 3.06.279-82, 3.06.280-82, 3.06.281-82, 3.06.282-82, 3.06.283-82, 3.06.284-82, 3.06.285-82, 3.06.286-82, 3.06.287-82, 3.06.288-82, 3.06.289-82, 3.06.290-82, 3.06.291-82, 3.06.292-82, 3.06.293-82, 3.06.294-82, 3.06.295-82, 3.06.296-82, 3.06.297-82, 3.06.298-82, 3.06.299-82, 3.06.300-82, 3.06.301-82, 3.06.302-82, 3.06.303-82, 3.06.304-82, 3.06.305-82, 3.06.306-82, 3.06.307-82, 3.06.308-82, 3.06.309-82, 3.06.310-82, 3.06.311-82, 3.06.312-82, 3.06.313-82, 3.06.314-82, 3.06.315-82, 3.06.316-82, 3.06.317-82, 3.06.318-82, 3.06.319-82, 3.06.320-82, 3.06.321-82, 3.06.322-82, 3.06.323-82, 3.06.324-82, 3.06.325-82, 3.06.326-82, 3.06.327-82, 3.06.328-82, 3.06.329-82, 3.06.330-82, 3.06.331-82, 3.06.332-82, 3.06.333-82, 3.06.334-82, 3.06.335-82, 3.06.336-82, 3.06.337-82, 3.06.338-82, 3.06.339-82, 3.06.340-82, 3.06.341-82, 3.06.342-82, 3.06.343-82, 3.06.344-82, 3.06.345-82, 3.06.346-82, 3.06.347-82, 3.06.348-82, 3.06.349-82, 3.06.350-82, 3.06.351-82, 3.06.352-82, 3.06.353-82, 3.06.354-82, 3.06.355-82, 3.06.356-82, 3.06.357-82, 3.06.358-82, 3.06.359-82, 3.06.360-82, 3.06.361-82, 3.06.362-82, 3.06.363-82, 3.06.364-82, 3.06.365-82, 3.06.366-82, 3.06.367-82, 3.06.368-82, 3.06.369-82, 3.06.370-82, 3.06.371-82, 3.06.372-82, 3.06.373-82, 3.06.374-82, 3.06.375-82, 3.06.376-82, 3.06.377-82, 3.06.378-82, 3.06.379-82, 3.06.380-82, 3.06.381-82, 3.06.382-82, 3.06.383-82, 3.06.384-82, 3.06.385-82, 3.06.386-82, 3.06.387-82, 3.06.388-82, 3.06.389-82, 3.06.390-82, 3.06.391-82, 3.06.392-82, 3.06.393-82, 3.06.394-82, 3.06.395-82, 3.06.396-82, 3.06.397-82, 3.06.398-82, 3.06.399-82, 3.06.400-82, 3.06.401-82, 3.06.402-82, 3.06.403-82, 3.06.404-82, 3.06.405-82, 3.06.406-82, 3.06.407-82, 3.06.408-82, 3.06.409-82, 3.06.410-82, 3.06.411-82, 3.06.412-82, 3.06.413-82, 3.06.414-82, 3.06.415-82, 3.06.416-82, 3.06.417-82, 3.06.418-82, 3.06.419-82, 3.06.420-82, 3.06.421-82, 3.06.422-82, 3.06.423-82, 3.06.424-82, 3.06.425-82, 3.06.426-82, 3.06.427-82, 3.06.428-82, 3.06.429-82, 3.06.430-82, 3.06.431-82, 3.06.432-82, 3.06.433-82, 3.06.434-82, 3.06.435-82, 3.06.436-82, 3.06.437-82, 3.06.438-82, 3.06.439-82, 3.06.440-82, 3.06.441-82, 3.06.442-82, 3.06.443-82, 3.06.444-82, 3.06.445-82, 3.06.446-82, 3.06.447-82, 3.06.448-82, 3.06.449-82, 3.06.450-82, 3.06.451-82, 3.06.452-82, 3.06.453-82, 3.06.454-82, 3.06.455-82, 3.06.456-82, 3.06.457-82, 3.06.458-82, 3.06.459-82, 3.06.460-82, 3.06.461-82, 3.06.462-82, 3.06.463-82, 3.06.464-82, 3.06.465-82, 3.06.466-82, 3.06.467-82, 3.06.468-82, 3.06.469-82, 3.06.470-82, 3.06.471-82, 3.06.472-82, 3.06.473-82, 3.06.474-82, 3.06.475-82, 3.06.476-82, 3.06.477-82, 3.06.478-82, 3.06.479-82, 3.06.480-82, 3.06.481-82, 3.06.482-82, 3.06.483-82, 3.06.484-82, 3.06.485-82, 3.06.486-82, 3.06.487-82, 3.06.488-82, 3.06.489-82, 3.06.490-82, 3.06.491-82, 3.06.492-82, 3.06.493-82, 3.06.494-82, 3.06.495-82, 3.06.496-82, 3.06.497-82, 3.06.498-82, 3.06.499-82, 3.06.500-82, 3.06.501-82, 3.06.502-82, 3.06.503-82, 3.06.504-82, 3.06.505-82, 3.06.506-82, 3.06.507-82, 3.06.508-82, 3.06.509-82, 3.06.510-82, 3.06.511-82, 3.06.512-82, 3.06.513-82, 3.06.514-82, 3.06.515-82, 3.06.516-82, 3.06.517-82, 3.06.518-82, 3.06.519-82, 3.06.520-82, 3.06.521-82, 3.06.522-82, 3.06.523-82, 3.06.524-82, 3.06.525-82, 3.06.526-82, 3.06.527-82, 3.06.528-82, 3.06.529-82, 3.06.530-82, 3.06.531-82, 3.06.532-82, 3.06.533-82, 3.06.534-82, 3.06.535-82, 3.06.536-82, 3.06.537-82, 3.06.538-82, 3.06.539-82, 3.06.540-82, 3.06.541-82, 3.06.542-82, 3.06.543-82, 3.06.544-82, 3.06.545-82, 3.06.546-82, 3.06.547-82, 3.06.548-82, 3.06.549-82, 3.06.550-82, 3.06.551-82, 3.06.552-82, 3.06.553-82, 3.06.554-82, 3.06.555-82, 3.06.556-82, 3.06.557-82, 3.06.558-82, 3.06.559-82, 3.06.560-82, 3.06.561-82, 3.06.562-82, 3.06.563-82, 3.06.564-82, 3.06.565-82, 3.06.566-82, 3.06.567-82, 3.06.568-82, 3.06.569-82, 3.06.570-82, 3.06.571-82, 3.06.572-82, 3.06.573-82, 3.06.574-82, 3.06.575-82, 3.06.576-82, 3.06.577-82, 3.06.578-82, 3.06.579-82, 3.06.580-82, 3.06.581-82, 3.06.582-82, 3.06.583-82, 3.06.584-82, 3.06.585-82, 3.06.586-82, 3.06.587-82, 3.06.588-82, 3.06.589-82, 3.06.590-82, 3.06.591-82, 3.06.592-82, 3.06.593-82, 3.06.594-82, 3.06.595-82, 3.06.596-82, 3.06.597-82, 3.06.598-82, 3.06.599-82, 3.06.600-82, 3.06.601-82, 3.06.602-82, 3.06.603-82, 3.06.604-82, 3.06.605-82, 3.06.606-82, 3.06.607-82, 3.06.608-82, 3.06.609-82, 3.06.610-82, 3.06.611-82, 3.06.612-82, 3.06.613-82, 3.06.614-82, 3.06.615-82, 3.06.616-82, 3.06.617-82, 3.06.618-82, 3.06.619-82, 3.06.620-82, 3.06.621-82, 3.06.622-82, 3.06.623-82, 3.06.624-82, 3.06.625-82, 3.06.626-82, 3.06.627-82, 3.06.628-82, 3.06.629-82, 3.06.630-82, 3.06.631-82, 3.06.632-82, 3.06.633-82, 3.06.634-82, 3.06.635-82, 3.06.636-82, 3.06.637-82, 3.06.638-82, 3.06.639-82, 3.06.640-82, 3.06.641-82, 3.06.642-82, 3.06.643-82, 3.06.644-82, 3.06.645-82, 3.06.646-82, 3.06.647-82, 3.06.648-82, 3.06.649-82, 3.06.650-82, 3.06.651-82, 3.06.652-82, 3.06.653-82, 3.06.654-82, 3.06.655-82, 3.06.656-82, 3.06.657-82, 3.06.658-82, 3.06.659-82, 3.06.660-82, 3.06.661-82, 3.06.662-82, 3.06.663-82, 3.06.664-82, 3.06.665-82, 3.06.666-82, 3.06.667-82, 3.06.668-82, 3.06.669-82, 3.06.670-82, 3.06.671-82, 3.06.672-82, 3.06.673-82, 3.06.674-82, 3.06.675-82, 3.06.676-82, 3.06.677-82, 3.06.678-82, 3.06.679-82, 3.06.680-82, 3.06.681-82, 3.06.682-82, 3.06.683-82, 3.06.684-82, 3.06.685-82, 3.06.686-82, 3.06.687-82, 3.06.688-82, 3.06.689-82, 3.06.690-82, 3.06.691-82, 3.06.692-82, 3.06.693-82, 3.06.694-82, 3.06.695-82, 3.06.696-82, 3.06.697-82, 3.06.698-82, 3.06.699-82, 3.06.700-82, 3.06.701-82, 3.06.702-82, 3.06.703-82, 3.06.704-82, 3.06.705-82, 3.06.706-82, 3.06.707-82, 3.06.708-82, 3.06.709-82, 3.06.710-82, 3.06.711-82, 3.06.712-82, 3.06.713-82, 3.06.714-82, 3.06.715-82, 3.06.716-82, 3.06.717-82, 3.06.718-82, 3.06.719-82, 3.06.720-82, 3.06.721-82, 3.06.722-82, 3.06.723-82, 3.06.724-82, 3.06.725-82, 3.06.726-82, 3.06.727-82, 3.06.728-82, 3.06.729-82, 3.06.730-82, 3.06.731-82, 3.06.732-82, 3.06.733-82, 3.06.734-82, 3.06.735-82, 3.06.736-82, 3.06.737-82, 3.06.738-82, 3.06.739-82, 3.06.740-82, 3.06.741-82, 3.06.742-82, 3.06.743-82, 3.06.744-82, 3.06.745-82, 3.06.746-82, 3.06.747-82, 3.06.748-82, 3.06.749-82, 3.06.750-82, 3.06.751-82, 3.06.752-82, 3.06.753-82, 3.06.754-82, 3.06.755-82, 3.06.756-82, 3.06.757-82, 3.06.758-82, 3.06.759-82, 3.06.760-82, 3.06.761-82, 3.06.762-82, 3.06.763-82, 3.06.764-82, 3.06.765-82, 3.06.766-82, 3.06.767-82, 3.06.768-82, 3.06.769-82, 3.06.770-82, 3.06.771-82, 3.06.772-82, 3.06.773-82, 3.06.774-82, 3.06.775-82, 3.06.776-82, 3.06.777-82, 3.06.778-82, 3.06.779-82, 3.06.780-82, 3.06.781-82, 3.06.782-82, 3.06.783-82, 3.06.784-82, 3.06.785-82, 3.06.786-82, 3.06.787-82, 3.06.788-82, 3.06.789-82, 3.06.790-82, 3.06.791-82, 3.06.792-82, 3.06.793-82, 3.06.794-82, 3.06.795-82, 3.06.796-82, 3.06.797-82, 3.06.798-82, 3.06.799-82, 3.06.800-82, 3.06.801-82, 3.06.802-82, 3.06.803-82, 3.06.804-82, 3.06.805-82, 3.06.806-82, 3.06.807-82, 3.06.808-82, 3.06.809-82, 3.06.810-82, 3.06.811-82, 3.06.812-82, 3.06.813-82, 3.06.814-82, 3.06.815-82, 3.06.816-82, 3.06.817-82, 3.06											



Наименование, адрес местонахождения, характеристика и регистрационный номер объекта

Health/contingent public

Phaeochoyces mytili n. sp.

8.8.8

1

1) марка напорная из полистилена РЕ 100 питьевая ПЭ100 SDR17, размером 1 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) - 388,5м

Планта кофолца ПК 1,2*1,2м - 3шт

Кольцо стеновое КС 109 - 1шт

http://dx.doi.org/10.1016/j.jmb.2011.05.011

Аннотация к статье 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839,

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1001-1005.

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26

015324

растворенный технический марки А - 0,0146т

Матрица инерции: $\mathbf{H} = \mathbf{H}^T = \mathbf{H}^{-1}$.

Copyright © 2007 by John Wiley & Sons, Inc.

Электронный памятник д.м.н. ААБ - Ю.Н.СЗС

Robust estimate - 0.0024

Contract fees with third parties = 0.000

поход для строительства диаметром 14-24 см.

[illegible] $\text{MM}_{\text{M}} \equiv \text{ENPITM} - 0.2257 \text{m}_3$

Размер отверстия вырезавшегося герба длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 4

Do not hesitate to ask for assistance. If you are unsure of the correct procedure, ask a professional or a friend for help. It is better to ask for help than to risk injury or damage to your equipment.

Estimate: $W_{\text{COP-2}} = 0.567 \text{ W/kg}$

DOI: 10.1002/for

и прочие индивидуальные сварные конструкции, масса которых не превышает 100 кг.

Наименование, адрес места нахождения, характеристика и регистрационный номер объекта	Необходимые работы	Необходимые материалы
3		4
	<p>После выполнения реконструкции участка существующей канализационной сети из керамических труб диаметром 300мм на полиэтиленовые трубы диаметром 355мм, протяженностью 370 м, в г. Ессентуки по ул. Садовая от ул. Октябрьская до ул. Титова необходимо выполнение врезки объекта капитального строительства, строительство которого осуществляется на земельном участке с кадастровым номером 26:30 010230:1, расположенного по адресу: Ставропольский край, г. Ессентуки, ул. Садовая, 130/л. Фрунзе, г. для чего необходимо выполнить: приращивание канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих - 1 шт</p>	<p>1 Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марка 300 - 0,001т 2 Бетон тяжелый, класс В12,5 (М150) - 0,065м3 3 Раствор готовый кладочный цементный марки 100 - 0,001м3 4 Песок природный для строительных работ средний - 0,2м3</p>
	<p>После выполнения работ необходимо восстановление асфальтобетонного покрытия дорог для чего необходимо выполнить: обрезать кромок в асфальтобетонном покрытии, протяженностью по дороге - 31,2м (0,1м, Н-0,09м) (при систематическом движении транспорта), выполнить разбурку, покрытие и оснований; асфальтобетонных - 0,2808м3; поругу акскаваторами и вывоз на расстояние до 5км - 0,2808т. Выполнить устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см (при систематическом движении транспорта) - 13,68м2 - асфальтобетонная дорога. Выполнить розлив вехующих материалов, устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АД, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более - 18,577м2, устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АББ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более - 18,577м2</p>	<p>1 Смесь песчано-гравийная природная - 2,07933м3 2 Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СТ - 0,0172т 3 Битумы нефтяные дорожные марки БН-Г-60/80, БН-Г 90/130 - 0,0005т 4 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б - 2,3659т 5 Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродоимные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А - 1,6587т</p>

Г. Главный инженер ПТФ Ессентукское филиала ГУЛ СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"

Начальник КРСТ ПТФ Ессентукское филиала ГУЛ СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"

И. о. начальника ПТО ПТФ Ессентукское филиала ГУЛ СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"

Главный бухгалтер филиала ГУЛ СК "Ставрополькрайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал"


В. И. Ребро


М. В. Потуряева


Н. Н. Ведягина