

Rezerves caurules				
Darbu izmaksas				
1	Kabeļlīnijas trases nospraušana	m	1020	
2	Esošo komunikāciju atšurfēšana	gab.	40	
3	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana vienam kabelim(caurulei) mehaniski	m	222	
4	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana vienam kabelim(caurulei) ar rokas instrumentiem	m	33	
5	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana diviem kabeliem(caurulēm) mehaniski	m	47	
6	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana diviem kabeliem(caurulēm) ar rokas instrumentiem	m	72	
7	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana trīs kabeliem(caurulēm) mehaniski	m	12	
8	Tranšejas rakšana līdz 1m un aizbēršana trīs kabeliem(caurulēm) ar rokas instrumentiem	m	25	
9	Gultnes sagatavošana kabelim	m	604	
10	Aizsargcauruļu guldīšana tranšejā D160; D110	m	1020	
11	Signāllentas uzklāšana	m	1020	
12	Digitālo izpildmērījumu izstrāde	m	1020	
13	Liekās grunts izvešana uz Pasūtītāja norādīto atbērtņi: Saules iela 143, Ventspils	m3	62	
14	Grunts pārstrādes izdevumi atbērtņē	m3	62	
15	Grunts uzbēršana un planēšana - ar atvesto grunti	m3	38	
Materiālu izmaksas				
1	Rezerves caurules Ø160, 1250N ar savienojumiem	m	420	
2	Aizsargcaurules Ø110, 1250N ar savienojumiem	m	48	
3	Aizsargcaurules Ø160, 750N ar savienojumiem	m	552	
4	Aizsargcauruļu līkums D160 45°	gab.	6	
5	Cauruļu nosegvāki d160 caurulēm	gab.	74	
6	Cauruļu nosegvāki d110 caurulēm	gab.	24	
7	Signāllenta MBN	m	1020	
8	Celtniecības smiltis	m3	24	
9	Atvesta grunts	m3	38	