

Vieglo automašīnu stāvvietas, Ventspils


Nr.p.k.	Nosaukums	Mērv.	Daudz.	Piezīmes
Zemes darbi				
1	Grunts izstrāde ar ekskavatoru	m ³	83	
2	Grunts izstrāde ar rokām		12	
3	Grunts izstrāde ar rokām komunikāciju tuvumā	precīzēt pēc vietas		
4	Zālāja noņemšana	m ²	96	
5	Tranšējas aizbēršana			
5.1	Pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem no rupjgraudainas smiltis h=0,15m (bez māla un akmeņiem) blīvēta līdz 98%	m ³	9	
5.2	Smilšu apbērums virs (h=0,3m) un ap cauruļvadiem blīvēts līdz 98%	m ³	35	
5.3	Pārējās tranšējas daļas aizbēršana, blīvēta līdz 95%	m ³	50	
5.4	Liekā grunts ar vešanu prom un atpakaļ vešanu	m ³	45	
5.5	Zālāja atjaunošana	m ²	24	
Celtniecības darbi				
1	Divcauruļu siltumtīklu montāža no rūpnieciski izolētām tērauda cauruļvadiem tranšējā	m	35	
2	Rūpnieciski izolētu veidgabumu montāža tranšējā	vietas	4	
3	Kompensācijas spilvena uzstādīšana tranšējā	vietas	2	
4	Markējuma lentas iekārtāšana	m	55	
5	Pieslēgums pie esošiem tīkliem	vietas	1	
6	Mezglu M2 montāža	vietas	1	Mezgli M2
6.1	Izolētu vārstu ar diviem servisa krāniem montāža	vietas	2	Mezgli M2
6.2	Savienotāja caurules montāža	vietas	1	Mezgli M2
6.3	Balansejoša ventīļa montāža	vietas	1	Mezgli M2
6.4	Dzelzsbetona akas montāža	vietas	1	Mezgli M2
7	Elekrokabeļu aizsardzība Arot PS110	vietas	1	
8	Siltumtrases cauruļvadu hidrolikā un ultraskaņas pārbaude	m	60	
9	Teleskopisko skatu montāža	vietas	2	

Apzīmējumi:

Ø - caurules ārējais diametrs mm, Dn - caurules iekšējais diametrs (nosacītais) mm

Piezīmes:

- Specifikāciju skatīt kopā ar ģenerālpilnu, profiliem, tehniskajiem risinājumiem un pielikumiem.
- Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu, un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apmērā.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādājamajam projektam, ražotājam un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- Projektētie materiāli un iekārtas drīkst tikt aizstātas ar analogiem izstrādājumiem, taču tiem ir jābūt sertificētiem.
- Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.

Būvpr.daļas vad.	J.Butāns	30.05.2018	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.		
Izstrādāja	A.Korņilovs	30.05.2018	OBJEKTS:	Vieglo automašīnu stāvvietas.		
			PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.		
 Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv			RASĒJUMS:	Darba apjomi.		
			FAILS:	PASŪTĪJUMA NR.:	STADIJA:	
				2016-05	BP	
			MĒROGS:	LAPU SKAITS:	LAPA:	
			b/m		SAT-DA-01	