



ESOŠO INŽENIERKOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS
	0.20 kV VĒDPIESĒGIUMA ELEKTROKABEĻS
	GAZES KABELIS
	PAZĒMES AUGŠTĀ SPĒDIENA GĀZES VADS (P=0.02MPa)
	ELEKTRISKO SAKARU OPTISKAIS KABELIS
	ELEKTRISKO SAKARU KABELIS

PIEZĪMES:

1. Zemes un augstumu dati mēro.
2. Augstumu dati Latvijas normālā augstumu sistēmā (LAS-2000.5).
3. Apstādījumiem izvēlēti klimatskaidri zonu atbilstoši augu sortimentam.
4. Stādīšanas krūmju izvēle ir veidota uz 0.7 m diametra.
5. Stādīšanas krūmju izvēle ir veidota uz 0.7 m diametra.
6. Veicot zemes darbus, nodrošināt esošo koku sakņu aizsardzību būvdarbu skartās zonās.
7. Visiem apstādījumiem paredzēt ikgadēju vai gada vienu reizi veiktā aprūpi.
8. Apstādījumu dobi un zālienu auglīgās augsnes ierīkošanai izmantot pievienoto auglīgo augsni.
9. Pirms auglīgās augsnes iekāršanas apstādījumu dobiem jābūt papildinātiem ar organisko mēslojumu - kompostu (uz 100 m² pievienojams ~1 t kompostu) un minerālo mēslojumu - šķīdumu (0.5 kg uz 100 m²) un superfosfātu (1 kg uz 100 m²).
10. Stādīšanas caurumi jābūt par 45-60 cm lielākiem nekā tas ir saku kauliem. Pēc stādīšanas saku kauli auglīgā augsnē jābūt vienā līmenī ar augsnes virsmu. Saku kaulis var atrasties nedaudz augstāk, jo, augot, sabīdīsies, arī tas būs vienā līmenī ar augsnes virsmu.
11. Līdzīgā kārtā jābūt nodoti Pasūtītājam.
12. Esotās zemes darbu atlikumu veiduma gar pastāvīgo takām jābūt atbilstošam un nepieciešamā ar priekšu izvērtētu zemes darbu veiduma (10-20-40 mm).
13. Projektā paredzētajiem labiekārtojuma elementiem jābūt atbilstošam ekvivalenta dizaina risinājumam, izņemot gadījumus, kad ir citādi noteikta prasība.
14. Visi labiekārtojuma elementi uzstādāmi atbilstoši ražotāja prasībām.
15. Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī būvniecības gaitā nepieciešamās papildus risinājumus, saistoties ar darbu izstrādi, jānodrošina un jānodrošina, saskaņojot ar būvprojekta autoru.
16. Visas atkāpes uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apmierinātības līmeni. Nav jānodrošina materiālu un iekārtu nomaiņa ir iespējama ar citām tehniskā analoģiskām vai labākiem iekārtu un materiāliem.
17. Labiekārtojuma elementi jānodrošina ierīkošanai ar ieteikto ierīkošanu. Visus komponentus, kas tiek pakļauti mitruma iedarbībai, nepieciešams ierīkot, ja vien tie raksturojas kā jūras ūdens vai ūdens iedarbībai.
18. Koki, kuru stumbrs apkārtnē ir līdz 30 cm pareizē izmērs, ja tie atrodas tuvāk par 50 cm no atbilstošās zemes darbu, saku kaulu, kuram stumbrs apkārtnē ir lielāks par 30 cm pareizē izmērs, kas atrodas tuvāk par 0.80-1.00 m no aktīvās atpūtas tāsēm. Materiāla daudzumu precīzi būvniecības laikā.
19. Esotās zemes darbu atlikumu paredzēto platību un apjomu skatīt: TS-4.1 - 4.4 griezumus, dobi detaļā TS-7.1 - 7.15, labiekārtojuma elementu detaļā TS-6.1-6.5, koka elementu detaļā TS-8.1-8.1.1, koka laipa TS - 9. Plānu skatīt kopā ar skaidrojuma aprakstu un darbu daudzumu sarakstu.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	PROJ. KARSTĀ ASFALTA SEGUMS
	PROJ. MINERĀLMATERIĀLU SEG. AKTĪVĀS ATPŪTAS TRASEM
	PROJ. MINERĀLMATERIĀLU SEG. AUTOSTĀVVIETĀM UN BR.
	PROJ. BETONA BRUGAKMENS SEGUMS GĀJĒJU IETVĒM
	PROJ. DABĪGĀ AKMENS SEGUMS
	PROJ. PRIEŠU MIZU MULČA DEKORATĪVAJEM STĀDĪJUMIEM
	PROJ. AT. ZEMSEDDZE AR PRIEŠU MIZU MULČA SEGUMU
	PROJ. STĪPRINĀTS ZĀLIENS
	PROJ. SALAUZUMA POSMS AR ESOŠO SEGUMU
	PROJ. NOGĀZE
	PROJ. KOKA LAIPA
	PROJ. BETONA APMALE 62.15.6
	PROJ. BETONA APMALE 100.22.15
	PROJ. BETONA APMALE 100.30.15
	PROJ. BETONA BRUKĻU TRASE APMALE 100.30.22.15
	IZCĒRTĀS KOKAUGS
	DEMONTĒJAMS APJOMS
	PROJ. CELA ZĪMES
	PERSPĒKTĪVAIS CELA KORIDORS AR ASI (6.00 m)
	PROJ. APG. VĒDPIESĒGIUMA KĀ
	PROJ. APG. VĒDPIESĒGIUMA BALSTS (AUTOSTĀVVIETAS)
	PROJ. APG. VĒDPIESĒGIUMA BALSTS (PARKA)
	PROJ. STACIONĀRĀ KRĀSU VIDEO KAMERA
	OBJEKTĪVU UN APVAUKA IZ KROŠTĒJUMA
	PROJ. LAPU KOKS

LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA

APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	PROJ. ATPŪTAS VIETAS AR LABIEKĀRTOJUMA ELEMENTIEM
	PROJ. KOKA ELEMENTI
	PROJ. KOKA LAIPA
	PROJ. APSTĀDĪJUMA DORIS

Pasūtītājs: Mārupes novads dome, Reg. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupes, Mārupes nov., LV-2167	Objekts: Skulles dabas un atpūtas parka izveide Skulles ielā 31	Atbildīgais projektētājs: SIA "BIA projektis" Vilhelms 24.27, Tēvma, Mārupes nov. LV-2167
Paraksts	Datums	Adrese: Skulles ielā 31, Skulde, Mārupes novads, LV-2168
TS sad. vad.	Dizīta Dāle	Lapas nosaukums: LABIEKĀRTOJUMA UN APSTĀDĪJUMA PLĀNS
Annu arh.	Kirģija Cirse	Stadija: BP
04.04.2017.	04.04.2017.	Marka: TS
		Res. Nr.: 5