



SASKAŅOJUMI AR IEINTERESĒTĀM INSTANCĒM

PROJEKTĒJAMO ĶĒLA SEGAS TIPI UN KONSTRUKCIJAS

SEGAS TIPI UN KONSTRUKCIJAS		
Nr.	segas tips	segas konstrukcija
1.	asfalta betons	1. Karstā asfalta virskārta AC16surf, h=6cm 2. Šķembu maisījums O/32p, h=7cm 3. Profila labošana ar šķembu maisījumu O/32p, h=mainīgs 4. Esotais safrīzētais asfalta pamatkārta
2.	asfalta betons	1. Karstā asfalta virskārta AC16surf, h=6cm 2. Šķembu maisījums O/32p, h=7cm 3. Šķembu maisījums O/56, h=15cm 4. Salūturīgā kārtā h=40cm 5. Esotā ierakuma grunts
3.	grants segums	1. Šķembu maisījums O/32a h=6cm 2. Šķembu maisījums O/32p, h=7cm 3. Profila labošana ar šķembu maisījumu O/32p 4. Esotais plānējais segums
4.	brūgakmens	1. Brūgakmens "Prizma" sarkans seguma izbēve h=8cm 2. Skaloja smiltis O/5 h=5cm 3. Šķembu maisījums O/56 h=20cm 4. Salūturīgā kārtā h=40cm 5. Esotā grunts
5.	zāliņš	1. Augu zeme apēta ar zāles sēklīm h=10cm 2. Esotā grunts vai uzturuma grunts

PROJEKTĒJAMIE APZĪMĒJUMI

	kadastra robeža		projektējamā caurteka
	brauktuves mala ar apmali		demontējamas caurtekas
	proj. betona apmales 100.22.15 0cm virs brauktuves		projektējama apgaismes balsta
	proj. betona apmales 100.20.8		apgaismojuma kabelis
	brauktuves mala bez betona apmales		ESOŠO KOMUNIKĀCIJU APZĪMĒJUMI
	normāls šķautne		zemsprieguma elektrokabelis
	grāvja šķautne		ūdensvads
	grāvja tekne		drenāžas kolektors
	ūdens tīrīšanas virziens grāvī		lietus ūdeņu kanalizācija
	3%		
	projektējama ceļa zīme		

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

SAJĀ BŪVPROJEKTĀ IR IEKĻAUTAS UN IZSTRĀDĀTAS VISAS NEPIECIEŠAMĀS DAĻAS ATBILSTOŠI BŪVATĻAUJĀ IETVERTAJIEM NOSACĪJUMIEM

Būvprojekta vadītājs: E. TOLMANIS (vārds un uzvārds)
20-6980 (sertifikāta Nr.)
07.2016.g. (datums)

Būvprojekta vadītāja (paraksts): _____

PIEZĪMES

- Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.
- Pirms būvdarbu uzsākšanas izsaukt visu ieinteresēto organizāciju pārstāvjus, lai uz vietas precizētu esošo inženierkomunikāciju atrašanās vietas un dziļumus.
- Izpildot būvdarbus ievērot komunikāciju aizsardzības noteikumus.
- Ceļa zīmes uzstādāmas saskaņā ar LVS 77-2:2010. Zīmju izmēru grupa-I.
- Ceļa zīmes uzstādāmas uz cinkota metāla balstiem ar diametru 60mm.
- Ceļa zīmes izgatavotas no cinkota metāla, kas pārklāts ar gaismu atstarojošu materiālu (I klases gaismu atstarojošā virsma), horizontālie apzīmējumi krāsoti ar termoplastisku materiālu.

Projekta vadītājs: **SIA "K-RDB"**
Proj. vad. E.Tolmanis
Proj.d.vad. E.Tolmanis
Projekta E.Tolmanis

Pasūtītājs: LĪVĀNU NOVADA DOME
Būvobjekts: Krasta, Rožu un Kalna ielu atjaunošana, Sutros, Sutru pagastā, Līvānu novadā

Rasījums: _____
Proj. vad. E.Tolmanis
Proj.d.vad. E.Tolmanis
Projekta E.Tolmanis

Stadija: BP
Marka un numurs: GP 2-1
Mērogs: 1:500
Arhīva Nr.: KRDB/PP/2016/17