

VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA

Objekta novietojuma shēma



Rasējumu saraksts

Nr.p.k.	Nosaukums	Lapa
1.	Vispārīgo rādītāju lapa	GT-0
2.	Horizontālais plāns, aprīkojums	GT-1
3.	Vertikālais plāns	GT-2
4.	Gerenprofils	GT-3
5.	Šķērsprofili	GT-4
6.	Materiālu specifikācijas	IS
7.	Būvdarbu apjomi	BA

Projekta pamatrādītāji:

- 1) Kopējā asfaltbetona seguma ieklāšanas platība - 1825 m²;
- 2) Kopējā apzaļumošanas platība - 880 m²;
- 3) Nobrauktuvju, krustojumu, noeju skaits uz teritoriju - 10gb;

Brauktuves konstrukcija:

- | | |
|---|---------|
| 1) Asfaltbetona AC 11 (surf) virskārta | H=4cm; |
| 2) Asfaltbetona AC 22 (base/bin) apakškārta | H=6cm; |
| 3) Dolomīta šķembu maisījums 0/45 | H=12cm; |
| 4) Dolomīta šķembu maisījums 0/56 | H=18cm; |
| 5) Salt. drenējošas smilts slānis kf>1m/dnn | H=40cm; |
| 6) Esošā grunts. | |

PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti metros, kritumi procentos, ja nav norādīts citādi;
2. Koordinātu sistēma LKS-92, Baltijas augstumu sistēma;
3. Materiālu un darbu veikšanas specifikācijas atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2012";
4. Projekts izstrādāts, pamatojoties uz plānošanas un arhitektūras uzdevumu, tehniskiem noteikumiem, inženiertopogrāfisko plānu ar apakšzemes komunikācijām un saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem;
5. Pirms zemes darbu uzsākšanas precizēt esošo kabeļu izvietojumu dabā un to ielikšanas dziļumu;
6. Pirms būvniecības darbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāpārbauda visi esošie un projektētie izmēri. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par visiem būvniecības darbu apjomiem;
7. Krustojumu vietās ar pastāvošām apakšzemes komunikācijām zemes darbi jāveic bez mehānismu pielietošanas, ievērojot komunikāciju aizsardzības noteikumus;
8. Izmantot Latvijā vai ES sertificētus materiālus, kas atbilst Latvijas standartu un normatīvo aktu prasībām.

Apzīmējumi:

	A/b seguma mala
	Nomales mala
	Zemes īpašumu robeža
	Ass līnija
	A/b seguma ieklāšana
	Nomaļu uzpildīšana
	Minerāl mat. piebērums
	Augu zemes ieklāšana
	Izlīdzinošā frēzēšana, h-4cm
	Projektētā augstuma atzīme
	Koordinātas
	Projektētā ceļa zīme
	Ceļa zīmes stabs
	Markējums
	Demontējamie objekti

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām



Būvprojekta vadītājs Janīna Romanova
(vārds un uzvārds)
20-4019, 20-5878
(sertifikāta Nr.)

04.2013 (datums) (paraksts)

Šī būvprojekta ceļu daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs Ivars Kājiņš
(vārds un uzvārds)
20-6788
(sertifikāta Nr.)

04.2013 (datums) (paraksts)

<div><div></div><div><div>ARHITEKTU BIROJS</div><div>REM PRO</div><div>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904</div><div>Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</div><div>Kaļķu 15, Rīga, LV-1050, Latvija</div><div>tālr./fax. 67113941, e-mail: riga@rem.lv</div><div>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija</div><div>tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div></div></div>				<div>Pasūtītājs:<div>Rēzeknes novada pašvaldība</div><div>Atbrīvošanas aleja 95, Rēzekne</div></div>			<div>Pasūtījuma Nr.</div> <div>REM_2113</div>	
				<div>Nosaukums:<div>Skolas ielas rekonstrukcija(0.3km)</div></div>				
				<div>Adrese:<div>Rogovka,Nautrēnu pagasts Rēzeknes novads</div></div>				
<div>Amata nosaukums</div> <div>Vārds,uzvārds</div> <div>Paraksts</div> <div>Datums</div>				<div>Rasējums:<div>VISPĀRĪGO RĀDĪTĀJU LAPA</div></div>				
<div>Būvprojekta vad.</div> <div>J. Romanova</div> <div></div> <div>04.2013.</div>								
<div>Būvpr.CD daļas vad.</div> <div>I.Kājiņš</div> <div></div> <div>04.2013.</div>				<div>Arhīva reģistrācijas Nr.</div> <div>Rasējuma marka</div> <div>Stadija</div> <div>Mērogs</div> <div>Lapa</div> <div>Lapas</div>				
				<div>REM_2113</div> <div>GT-0</div> <div>TP</div> <div></div> <div>1</div> <div>7</div>				