

The diagram illustrates a symmetrical road cross-section with a central gutter. Key features include:

- Dimensions:** Total width is 5.50m. Shoulder widths are 1.75m each. Gutter width is 0.50m. Slope lengths are 2.75m. Side slopes are 1:1.5. Subgrade depth at edges is 0.20m.
- Pavement Layers (from top to bottom):**
 - Asfaltbetona AC 11 (surf) virskārta: H=4cm
 - Asfaltbetona AC 22 (base/bin) apakškārta: H=6cm
 - Dolomīta šķembu maisījums (0/45): H=12cm
 - Dolomīta šķembu maisījums (0/56): H=18cm
 - Salt. denējoša. smiltis sl. kf>1 m/dnn: H=40cm
 - Esošā grunts
- Other Details:**
 - Top surface: Nomales nostiprināšana H=10cm ar minerāl.mat. maisījumu 0/32s
 - Shoulder surface: Augu zeme Hv=10cm ar daudzgadīga zālāja sēklām
 - Side slope reinforcement: Liekā virsūdens uztveršana ovālteknē
 - Subgrade reinforcement: Esošais UKT


Asfaltbetona AC 11 (surf) virskārta	H=4cm
Asfaltbetona AC 22 (base/bin) apakškārta	H=6cm
Dolomīta šķembu maisījums (0/45)	H=12cm
Dolomīta šķembu maisījums (0/56)	H=18cm
Salt. denējoša. smilts sl. kf>1m/dnn	H=40cm
Esošā grunts	

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.



REM PRO

LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904
Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R
Kaļķu 15, Rīga, LV-1050, Latvija
tālr./fax. 67113941, e-mail: riga@rem.lv
Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija
tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv

Amata nosaukums	Vārds,uzvārds	Paraksts	Datums
Būvprojekta vad.	J. Romanova		04.2013
Būvpr.CD daļas vad.	I.Kājiņš		04.2013.

Pasūtītājs:	Rēzeknes novada pašvaldība Atbrīvošanas aleja 95, Rēzekne				Pasūtījuma Nr.
					REM_2113
Nosaukums:	Skolas ielas rekonstrukcija (0.3km)				
Adrese:	Rogovka, Nautrēnu pagasts Rēzeknes novads				
Rasējums:	ŠĶĒRSPROFILI				
Arhīva reģistrācijas Nr.	Rasējuma marka	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
REM_2113	GT-4	TP	1:50	5	7