

GALVENIE PROJEKTA RĀDĪTĀJI	
Ceļa Nozīme	Pašvaldības iela
Ceļa Funkcija	Apbūvēta iela. Transporta un gājēju sakari starp pilsētas teritorijām sabiedriskajiem centriem. Izejas uz citām maģistrālēm.
Ceļa kategorija	CIII
Prognozētā satiksmes intensitāte	AADT = 940 aut./dnn AADTj, pievēstā = 368 aut./dnn. AADTj, smagie = 28 aut./dnn
Atļautais un projektētais braukšanas ātrums	50 km/h
Normālprofils	NP 10.5
Brauktuves platums	7.5m
Braukšanas joslu skaits	2
Braukšanas joslas platums	3.75m
Brauktuves šķērskritums	2.5 % -asfaltbetona segumam
Nogāžu slīpums	1 : 1.5
Ceļa seguma veids	asfaltbetons, mākslīgais bruģis
Būvniecības veids	pārbūve

VISPĀRĪGIE NORĀDĪJUMI:


- Tehniskais projekts Baznīcas ielas posmā no 1. Maija ielas līdz Skolas ielai Ludzā, Ludzas novadā rekonstrukcija izstrādāts pamatojoties uz:
- Ludzas novada domes būvvaldes plānošanas un arhitektūras uzdevumu Nr.65-14;
 - tehniskajiem noteikumiem no Būvniecības likumā paredzētajām valsts institūcijām un inženiertīklus ekspluatējošajām organizācijām.
1. Tehniskajā projektā veikti projektēšanas darbi ielas rekonstrukcijai, paredzot sekojošus pasākumus:
- esošās ielas jaunas ceļa segas izbūve,
 - ielu un ceļa trašu ģeometrisko parametru uzlabošana,
 - gājēju ietvi izbūvi,
 - ielu un ceļa aprīkojuma izbūve: ceļa zīmes, horizontālo marķējumu,
 - lietus ūdens ūdens novadīšanu,
 - ūdens apgādes un kanalizācijas, apgaismojuma un elektrotīklu un vājstrāvu tīklu rekonstrukciju.
2. Projektēšanas darbi izpildīti ievērojot Latvijas būvnormatīvus:
- LVS 190-1:2000 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Ceļa trase",
 - LVS 190-2:2007 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Normālprofili",
 - LVS 190-3:2012 "Ceļu projektēšanas noteikumi. 3. daļa: Vienlīmeņa ceļu mezgli",
 - LVS 190-5:2011 "Ceļu projektēšanas noteikumi. Zemes klātne",
 - LVS 77:2010 "Ceļa zīmes".
 - LVS 85:2010 "Ceļa apzīmējumi".
3. Tehniskais projekts izstrādāts uz topogrāfiska plāna pamata LKS 92 koordinātu sistēmā un Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5).
- Nospraūšanai un pagaidu reperu izveidei saņemt no projekta autora projektu un topogrāfiju dwg formātā. Nospraūšanas darbus veikt sertificētam mērniekam. Uzmērīšanai izmantota LatPos GP bāzes stacija "REZEKNE1" RTK režīmā un ierīkoti/noteikti atbalstpunkti: GP 1000: x=273237.971, y=728949.307, h=136.935; GP 2000: x=273206.370, y=728800.160, h=140.458; GP 3000: x=273186.471, y=728659.674, h=141.822; GP 4000: x=273168.307, y=728500.666, h=142.082; GP 5000: x=273112.714, y=728525.273, h=143.207.
4. Ievēroti visi vides aizsardzības un ugunsdrošības pasākumi, kurus nosaka būvnormatīvi, LR MK noteikumi un attiecīgie tehniskie noteikumi.
- Būvniecības laikā ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsardzības prasības.

PROJEKTA SASTĀVS

- SĒJUMS - CD Ceļu daļa. Vispārējā daļa. Specifikācijas. Rasējumi.
- SĒJUMS - ŪKT ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli.
- SĒJUMS - LKT Lietus ūdens kanalizācijas tīkli.
- SĒJUMS - ELT Elektroapgādes un apgaismojuma tīklu izbūve.
- SĒJUMS - EST Telekomunikācijas tīklu pārbūve.
- SĒJUMS - DOP Darbu organizēšanas projekts.
- SĒJUMS - BA Būvdarbu apjomu saraksti.
- SĒJUMS - ĢI Ģeotehniskā izpēte.
- SĒJUMS - T Tāmes.

RASĒJUMU SARAKSTS

Rasējuma Nr.	Nosaukums	Piezīmes
CD-1-1	Vispārīgie norādījumi un galvenie projekta rādītāji.	1 lapa
CD-2-1	Trases plāns.	1 lapa
CD-2-2	Ģenerālplāns ar inženierkomunikācijām. Segumu plāns. Satiksmes organizēšana.	1 lapa
CD-2-3	Garenprofils.	1 lapa
CD-2-4	Izbūves plāns.	1 lapa
CD-3-1	Šķērsprofili. Mezgli.	1 lapa
CD-3-2	Pandusu tips.	1 lapa
CD-4-1	Liekto ceļa zīmju balstu konstrukcija	1 lapa

<div>Projektētājs:</div> <div><div><div>SIA "K-RDB"</div><div><div>Draudzības aleja 19-58, Jekabpils, LV-5201</div><div>Reģ.Nr. 45403013090</div><div>Konts: LV99 UNLA 0050 0046 30860</div><div>Mob.tāl. 26300640</div></div></div></div> <div>Pasūtītājs:</div> <div><div>LUDZAS NOVADA PAŠVALDĪBA</div><div>Pasūtījums:</div><div>I-093/2014</div></div>			<div>Būvobjekts:</div> <div><div>Baznīcas ielas posmā no 1.Maija ielas līdz Skolas ielai</div><div>Ludzā, Ludzas novadā rekonstrukcija</div></div>			
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	<div>Rasējums:</div> <div><div>Vispārīgie norādījumi</div><div>un galvenie projekta rādītāji</div></div>	Stadija	Marka un numurs
Proj. vad.	E.Tolmanis		04.2015		BP	CD-1-1
Proj.d.vad.	E.Tolmanis		04.2015		Mērogs: -	
Projektēja	E.Tolmanis		04.2015		Lapu skaits sadaļā: 53	
					Arhīva Nr. KRDB/PR/2014/16	