



- PIEZĪMES:
1. Izmēri doti metros.
 2. Augstuma atzīmes Latvijas normālo augstumu sistēmā (LAS-2000,5).
 3. Materiālu specifikācijas un izbūve atbilstoši - "Ceļu specifikācijas 2014".
 4. Horizontālie apzīmējumi saskaņā ar LVS 85, materiāls - termoplasts.
 5. Segas konstrukciju tipi uzrādīti rasējumā CD-5 "Griezumi un segas konstrukcijas".
 6. Pirms būvdarbu uzsākšanas jāpārliedz par pazemes komunikāciju faktisko novietojumu.
 7. Būvdarbi izpildāmi atbilstoši pazemes komunikāciju un gaisvadu līniju aizsardzības prasībām.

<p>PROJEKTA APZĪMĒJUMI</p> <ul style="list-style-type: none"> BRAUKTUVE - asfaltbetons, segas konstrukcijas tips Nr.1 BRAUKTUVE - asfaltbetons, segas konstrukcijas tips Nr.2 NOMALE - betona bruģakmens, segas konstrukcijas tips Nr.3 IETVE - betona bruģakmens, segas konstrukcijas tips Nr.4 ZĀLIENS NOMALE - grants Betona apmale BR 100.30.15 Betona apmale BR 100.22.15 Betona apmale BR 100.30/22.15 Betona apmale BR 100.20.8 Horizontālie apzīmējumi Gājēju, velobraucēju barjera Lenķi, rādiusi, izmēri Griezuma vieta Projektētais šķerskritums Ģarenkritums Ģarums Ceļa apmales augstuma atzīme Seguma augstuma atzīme Lūzuma līnija 	<p>TOPOGRĀFISKIE APZĪMĒJUMI</p> <p>70010010605</p> <ul style="list-style-type: none"> Zemes vienības kadastra apzīmējums Sarkanā līnija Īpašuma robeža Ūdensvads Sakaru kabelis Sakaru kanalizācija Sadržīves kanalizācija Apgaismes kabelis Zemsprieguma elektrības kabelis Siltumtrase Optiskais kabelis Ceļš Asfaltbetona, grants, betona bruģakmens segums Apgaismes stabs Gājēju, velobraucēju barjera Krūms Koks Augstuma atzīme Ceļazīme
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

C			
B			
A			
KODS	IZMAIŅAS	IZM. IZDARĪJA	
	DARBA RASĒJUMS BŪVNICĪBAI		
	IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI		
AUTOCAD RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS IR SPĒKĀ, JA APLIECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.			
PROJEKTĒTĀJS:			
SIA "GLOBAL PROJECT", BIEŠU IELA 5-2, RĪGA, LV-1004 Tālrunis: +371 26134910, e-pasts: info@globalproject.lv			
PASŪTĪTĀJS:			PASŪT.NR.
MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA			2.4.6./11-15
BŪVOBJEKTS:		FAILA NOS.	Projekts_Rupn_Raina iela.dwg
RŪPNIECĪBAS UN RAIŅA IELAS LOKVEIDA KRUSTOJUMA MADONĀ ATJAUNOŠANAS PROJEKTA IZSTRĀDE		ARHĪVA NR.	2.4.6./11-15
BŪVE:		DATUMS	20.07.2015.
RŪPNIECĪBAS UN RAIŅA IELAS LOKVEIDA KRUSTOJUMA ATJAUNOŠANA, MADONĀ			
RASĒJ. NOSAUKUMS		STADIJA	Atjaunošana
IZBŪVES PLĀNS SATIKSMES ORGANIZĀCIJAS PLĀNS		MĒROGS	1:500
BŪVPROJ. VAD.:	H. RUTKOVSKIS	20.07.2015.	DAĻA RAS.NR. Nr.
BŪVPROJ. DAĻ. VAD.:	H. RUTKOVSKIS	20.07.2015.	
IZSTRĀDĀJA:	H. RUTKOVSKIS	20.07.2015.	CD-3 1/1