



APZĪMĒJUMI

	Brauktuve – pastiprināta esošā segas konstrukcija (SIA "Polyroad" izstrādātā a/c A7 segas pastiprināšanas projekta ietvaros)
	Čaļsmas ielas brauktuve, nobrauktuves uz paralēlajiem ceļiem, ietve – asfaltbetona segums
	Ietve – betona bruņakmens segums
	Ietve – asfaltbetona segums
	Laukakmens bruģa segums
	Apzālinojamo platība
	Paralēlā ceļa brauktuve – grants segums
	Nomales – grants maisījums
	Asfalta seguma remontzona
	Bruģa seguma remontzona
	brauktuves apmale 100x30x15
	brauktuves apmale 100x22x15
	ietves apmale 100x20x08
	brauktuves apmale 100x30/22x15
	asfalta seguma mala
	a/c A7 brauktuves mala (a/c A7 segas pastiprināšanas projekts)
	proj. šķautne
	proj. uzberuma pēda
	proj. gājēju drošības barjeras
	proj. V4 tipa drošības barjera drošības barjeras
	proj. pretapzūlināšanas elementi, uzstādīti uz VK2 tipa drošības barjeras
	esošie horizontālie apzīmējumi (SIA "Polyroad" izstrādātā a/c A7 segas pastiprināšanas projekta ietvaros)
	proj. horizontālie apzīmējumi (GT-2/GT-3)
	proj. grāvja šķautnes un tekne, teknes atzīme
	proj. ievalka
	proj. caurteka un teknes atzīme
	proj. ceļa zīmes balsts
	parcelarnās ceļa zīmes balsts
	ģeolģisko urbumu vieta
	atsevišķi augošs likvidējams koks
	proj. ratiņbrauktuve
	nospraudzamais punkts
	proj. augstuma atzīme
	griezumu vietas
	gājēju luksofors, transporta luksofors, transporta luksofara papildsekcija
	proj. ceļazīme, esošā ceļazīme, demontējamā ceļazīme
	proj. rezerves caurule, esoša rezerves caurule (SIA "Polyroad" izstrādātā a/c A7 segas pastiprināšanas projekta ietvaros)

PIEZĪMES

- Rakšanas darbus 2m attālumā no apkārtzemes komunikācijām un elektropārvades līniju tuvumā veicami bez mehānismiem.
- Ūdensvada aizsargjosla būvniecības darbus veikt bez trīciennemšanas.
- Krūmi ceļa nodalījuma joslas robežās izcērtami.
- Neskaidribu gadījumā sazināties ar projekta autoru tel.+371 67692603.
- Ūdensvada D1200 iebūves dziļumu precizēt būvniecības laikā.

1:500

10m 0 10 20 30m

Pasūtītājs: 			Pasūtītāja Nr. 21-9/10/43			
Projektētājs: 			Objekts: Autoceļa A7 Rīga - Bauska - Lietuvas rob. (Grenctāle) un V6 otrās šķiras autoceļa krustojuma rekonstrukcija			
Būvproj. vad. I.Gorda			Rasējums: PLĀNS			Datums 12.07.2011.
Projektēja L.Dzintare	Pārbaudīja I.Gorda	Arhīva Nr. 40-10	Mērogs 1:500	Stadija TP	Rasējuma Nr. GT-2	Lapu sk. 2 / 2