
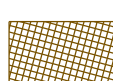

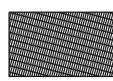


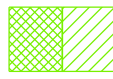
### Apzīmējumi


- 


418 Projektētās ceļa zīmes ar balstiem
- 


Projektētais bruģa segums
- 


Pieslēgums esošajam bruģa segumam
- 

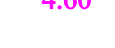
Pieslēgums esošajam asfalta segumam
- 


Atjaunojamais zālājs nomale / nogāze
- 


Ietves apmale 100.20.8
- 


Ielas apmale 100.22.15
- 

Nomales mala
- 

Nogāzes pēda
- 

Projektētās augstuma atzīmes
- 

Projektētās caurtekas
- 

Cērtamie koki
- 



Drenāžas risinājumi

### BŪVOBJEKTU RAKSTUROJOŠIE GALVENIE RĀDĪTĀJI:

1. Nekustamā īpašuma kadastra numurs: 54560100228; 54560100209
2. Būves galvenais lietošanas veids: Gājēju - velo ceļš, kas pilda piekļuves funkciju atpūtas zonai - peldvietai Lielupes krastā.
3. Pārbūves posma garums: 284m.
4. Gājēju - velo ceļa platums: 2.5m
5. Nomaļu platums: 0.50m
6. Drenāžu izbūve.
7. Divu caurteku pārbūve.
8. Vertikālais plānojums: pieskaņots esošam reljefam, respektējot apkārtējo apbūvi un īpašumus.

### BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA:

1. Būvdarbu veikšana iespējama nepārtraucot piekļuves iespēju blakus esošajiem īpašumiem.
2. Pirms būvdarbu uzsākšanas celiņa izbūvei tiek izstrādāta satiksmes organizācijas shēma būvdarbu laikam, kurā tiek norādīta pārbūvējamā teritorija ar nepārtrauktu transporta un gājēju kustības nodrošinājumu.
3. Tiek veikti sagatavošanas darbi - celiņa izspaušana, pārbūves zonas norobežošana un satiksmes organizācijas būvdarbu laikā aprīkojuma uzstādīšana.
4. Izbūvējamai daļai tiek noraksts nederīgais grunts slānis - pārbaudot gultnes nestspējas rādītājus.
5. Pēc gultnes norakšanas veic caurteku izbūvi. Būvbedres nostiprinājumam lieto pārvietojamos inventāra vairogus un nepieciešamības gadījumā - ūdens pazemināšanas un dubļu atsūkņēšanas iekārtas.
6. Būvdarbu laikā jā rūpējas, lai celiņa gultnei tiktu nodrošināta lietuss ūdeņu atvade un gultne, kā arī konstruktīvie slāņi netiktu pārmitrināti.
7. Pēc caurteku izbūves, kontrolējot gultnes nestspēju, tiek izbūvēta būvprojektā paredzēta segas konstrukcija.
8. Pēc bruģa seguma izbūves, tiek uzpildītas nomales, izbūvēti pieslēgumu segumi un veikti apzaļumošanas darbi ierīkojot zālāju.
9. Būvdarbu laikā un pēc būvdarbiem nedrīkst pasliktināties esošā situācija blakus zemes īpašumos.

<div><div><div>SIA "3C"</div><div>Reģ. Nr. 43603014135; Būvk. reģ. Nr. 2765-R Paula Lejiņa iela 2, Jelgava LV 3004, Latvija, Tālr. +371 63025682</div></div></div>				<div><div>Pasūtītājs:</div><div><div>Jelgavas novada pašvaldība Pasta iela 37, Jelgava LV 3001, Latvija</div></div></div>		<div><div>Pasūtījuma Nr.</div><div>JNP/5-34.2.3/16/92</div></div>	
				„Gājēju - velo celiņa izbūve Staļģenē", Jaunsvirlaukas pagastā, Jelgavas novadā			
Būvproj.vad	A. Buķevics		02.2017				
				<div>Būvdarbu ģenerālplāns</div>			
Izstrādāja	A. Buķevics		02.2017				
Arhīva reģ. Nr. 00260					Stadija	Rasējuma marka	Lapa/lapas
					BP	DOP1	1/1