

Sutartiniai žymėjimai

- Sklypų ribos
- Via Lietuva kelio sklypo riba
- Ašinė linija
- Projektuojamas vejos bortas 100x20x8cm
- Projektuojamas kelio bortas 100x30x15
- Projektuojamas kelio bortas nuleistas iki dangos 100x22x15
- Projektuojamus horizontalus ženklینimas
- Kito projekto kontūrai
- Projektuojamas vertikalus ženklینimas
- Šalinami kelio ženklai
- Projektuojama asfalto danga
- Projektuojama pėsčiųjų-dviraičių tako trinkelų danga
- Projektuojama veja
- Projektuojamas lietaus nuoteklas
- Projektuojamas infiltracinis šulinys H=5,0m
- Projektuojama išpėjamoji trinkelų danga su kauburėliais
- Projektuojama išpėjamoji trinkelų danga su linijomis
- Pašalinamas esamas objektas
- Miško sklypo plotas
- Darbai vykdomi VIA LIETUVA valdomame
- Projektuojamas HDPE DN 110 apsauginis vamzdis

Rengiama atskiru projektu

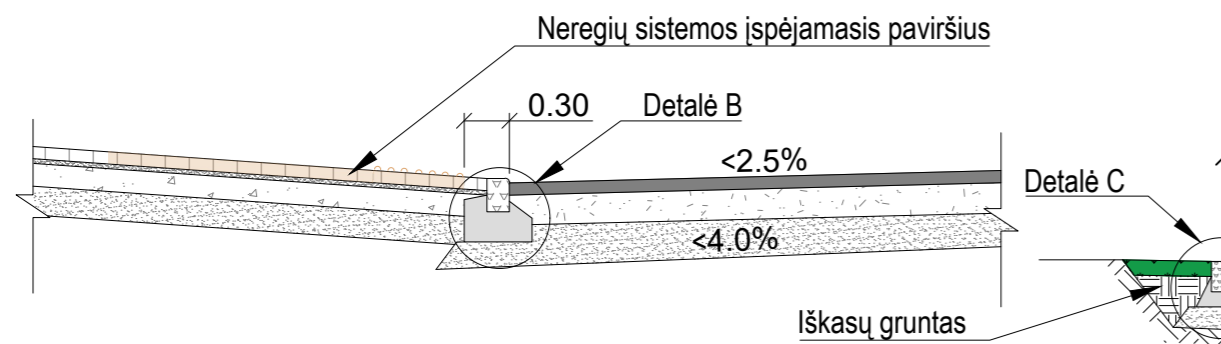
Pastaba:

- Visi neparodyti kelio ženklai ar kiti elementai (atramos ir pan.) kas nesusiję su šiuo projektu šalinami.

0	2024-08	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.	UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius info@projektavimas.net	Statinio projekto pavadinimas: Gaspariškių gatvės nuo Aukštakalnio gatvės iki Kupiškių gatvės Utenoje, rekonstravimo projektas			
36532	PV	Jonas Veigneris	Statinio numeris ir pavadinimas, dokumento pavadinimas: D kategorijos Gaspariškių gatvės dalies Utenoje (atkarpa nuo Vilties g. iki Kupiškių g.), unikalus Nr. 4400-5289-4741, rekonstrukcijos projektas	Laida	0
36531	PDV	Jonas Veigneris		Lapas	1
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas: Utenos rajono savivaldybė	Dokumento žymuo: SR2023-257-TP-B.01	Lapas	1	1

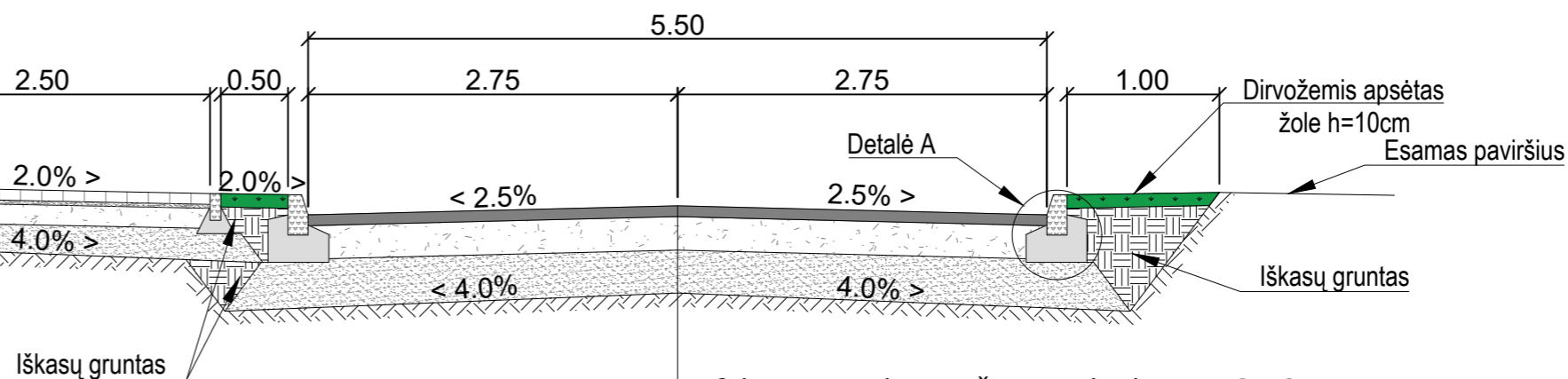
- Pastabos:
- Prieš vykdant darbus iškviešti ESO atstovą;
  - Elektros kabelio apsaugos zonoje žemės kasimo darbus vykdyti rankiniu būdu;
  - Ryšių kabelius grunte, patenkančius į remontuojamą dalį, jei neišlaikomas normatyvinis gylis būtina įgilinti iki normatyvino gylio, apsaugant kabelius remontiniu išilgai sudedamam vamzdiui. Visi darbai atliekami užsakovo, statytojo lėšomis.

PRINCIPINĖ NUŽENGIMO NUO ŠALIGATVIO  
NĖGALIESIEMS DETALĖS SCHEMA



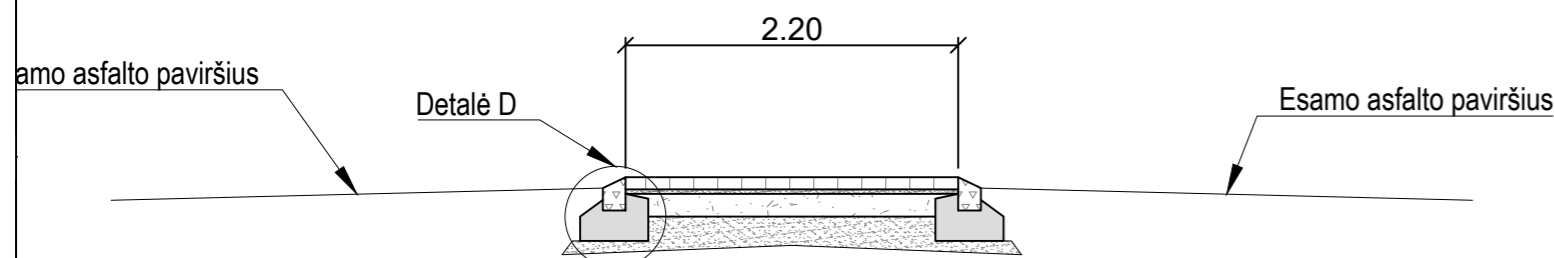
Betoninės trinkelės 200x100x80	0,08 m
Posluoksnis iš atsijų	0,03 m
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio fr. 0/45, EV2 ≥ 120 MPa	0,15 m
Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis TRA SBR 19, EV2 ≥ 100 MPa	0,19 m
Esama sankasa E/V2 ≥ 30MPa	

GATVĖS SKERSINIS PROFILIS

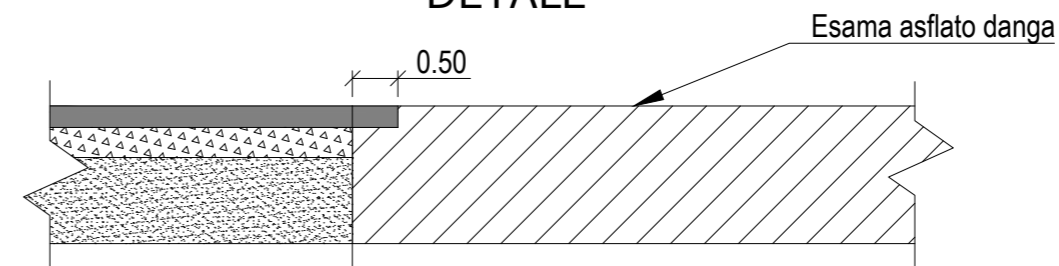


Asfalto pagrindo - viršutinis sluoksnis AC 16 PD	0,08 m
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio fr. 0/45, EV2 ≥ 120 MPa	0,25 m
Šalčiui nejautrus sluoksnis pagal TRA SBR 19,	0,32 m
Esama sankasa E/V2 ≥ 45MPa	

IŠKILIOS SALELĖS PER KUPIŠKIO G.  
ĮRENGIMO SKERSINIS PROFILIS

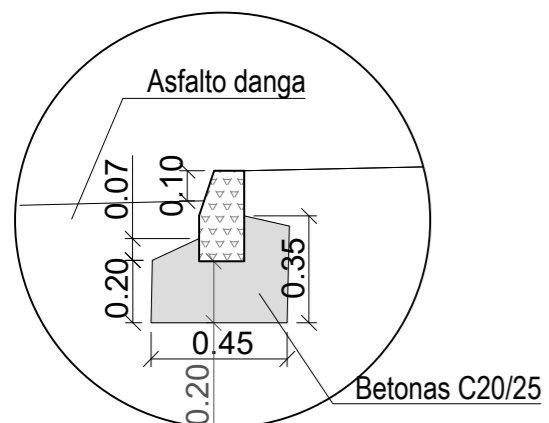


PROJEKTUOJAMŲ IR ESAMŲ  
ASFALTO DANGŲ SUJUNGIMO  
DETALĖ

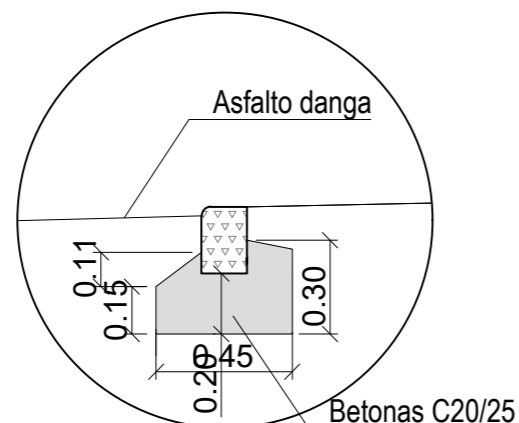


Asfalto pagrindo - viršutinis sluoksnis AC 16 PD	0,08 m
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mišinio fr. 0/45, EV2 ≥ 120 MPa	0,25 m
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis pagal TRA SBR 19,	0,32 m
Esama sankasa E/V2 ≥ 45MPa	

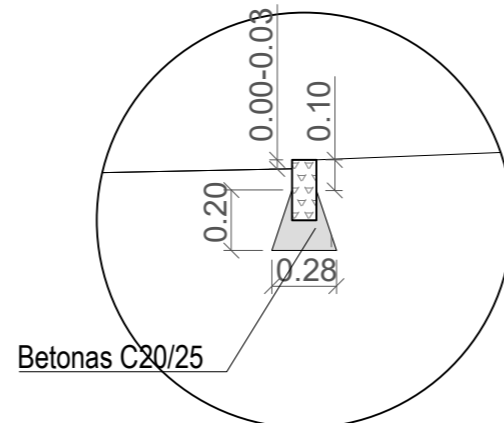
DETALĖ - A  
KELIO BORTAS  
100X30X15



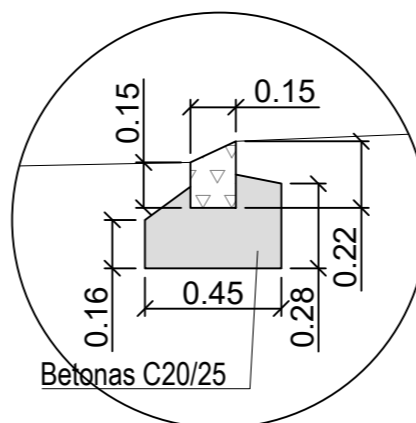
DETALĖ - B  
NULEISTAS IKI DANGOS BORTAS  
100X22X15



DETALĖ - C  
VEJOS BORTAS  
100X20X8



DETALĖ - D  
NUSKLEMPTAS BORTAS  
100x22x15



0	2024-08	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. Patv. Dok. Nr.	UAB „Inžinerinis projektavimas“ Panerių g. 64, Vilnius info@projektavimas.net	Statinio projekto pavadinimas: D kategorijos Gaspariškių gatvės dalies Utenoje (atkarpa nuo Vilties g. iki Kupiškio g.), unikalus Nr. 4400-5289-4741, rekonstrukcijos projektas	
36532		PV	Jonas Veigneris
36531	PDV	Jonas Veigneris	Laida 0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas: Utenos rajono savivaldybė	Dokumento žymuo: SR2023-257-TP-B.03	
		Lapas	Lapų
		1	1