

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

	- kadastriniai matavimais suformuotų žemės sklypų ribos;
	- projektuojama asfalto dangos konstrukcija;
	- asfalto dangos kraštas;
	- projektuojamas suvedimas iš žvyro su esama danga h=0,15 m;
	- projektuojamas kelkraščio kraštas;
	- projektuojami šlaitai santykiu 1:1,50;
	- projektuojami apsauginiai barjerai;
	- projektuojama deformuoto skerspjuvio metalinė pralaida;
	- projektuojamos G/b tvirtinimo plokštės 0,49x0,49x0,08 m;
	- projektuojamas upelio vagos dungo tvirtinimas armuoto monolintio betono sluoksniu.

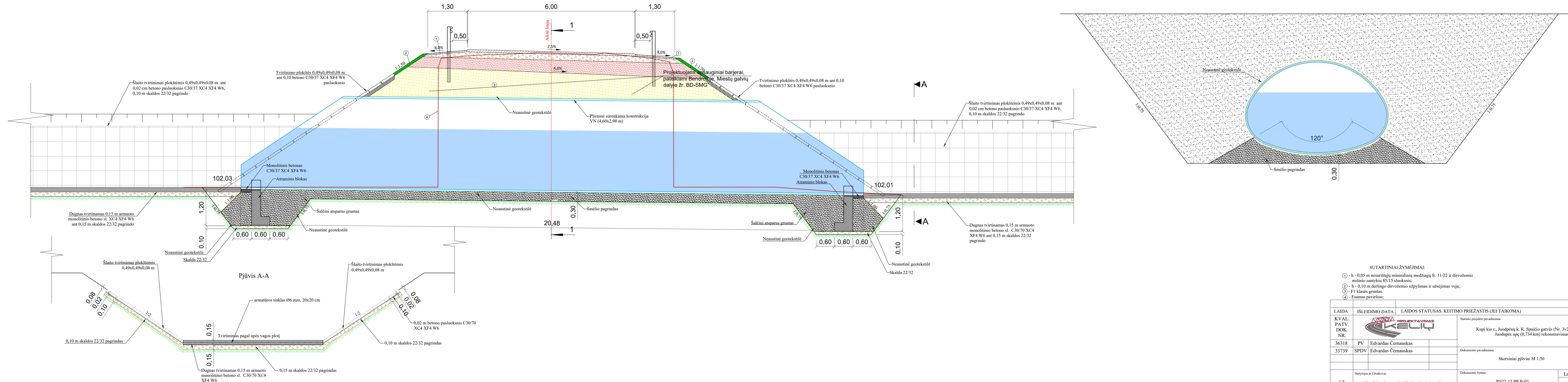
PASTABOS:

Pralaidos įrengimo vietoje šlaitų ir upelio vagos tvirtinimo įrengimo vieta tikslinama darbų metu. Šlaitų, pralaidos ir griovių vagos tvirtinimai įrengiami vadovaujantis ST 188710638.07:2004.

LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		Statinio projekto pavadinimas Kupi kio r., Juodpėnų k. K. Spaičio gatvės (Nr. 3v23) tilto per Juodpės upę (0,734 km) rekonstravimas		
36318	PV	Edvardas Černauskas		
33739	SPDV	Edvardas Černauskas		
			Dokumento pavadinimas Pralaidos įrengimo schema M 1:500	Laida 0
LT	Statytojas ir Užsakovas Kupikio rajono savivaldybės administracija		Dokumento žymuo RS22-13-PP.B-01	Lapas 1 Lapų 1

Skersinis pjūvis ties deformuoto skerspjūvio pralaida

Skersinis pjūvis 1-1



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- ① - h - 0,05 m nesurištųjų mineralinių medžiagų fr. 11/22 ir dirvožemio mišinio santykiu 85/15 sluoksnis;
 - ② - h - 0,10 m derlingo dirvožemio užpylimas ir užsėjimas veja;
 - ③ - F1 klasės gruntas.
 - ④ - Esamas paviršius;

LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.		Statinio projekto pavadinimas	
36318	PV	Edvardas Černauskas	Kupi kio r., Juodpėnų k. K. Spaičio gatvės (Nr. 3v23) tilto per Juodpėnų upę (0,734 km) rekonstravimas
33739	SPDV	Edvardas Černauskas	Dokumento pavadinimas
			Skersiniai pjūviai M 1:50
			Laida
			0
LT	Statytojas ir Užsakovas	Dokumento žymuo	Lapas
	Kupikio rajono savivaldybės administracija	RS22-13-PP-B-02	Lapų
			1
			1