

Apžiūros aktas



Apžiūros data	2025-09-10
Atsakingas vertintojas	
Indeksas	ŠRSLSL0005T1951G079VEN
Kelias	A11 Šiauliai–Palanga (25.871 km)
Statinys	Tiltas
Kertami objektai	Upė: Venta

Konstrukcija	Elementas	Įvertis	Pastabos
1. Paklotas	Atitvarai	5.00	Pažaidų nėra, rūdija stulpelių tvirtinimo ir atitvarų veržlės
	Deformaciniai pjūviai	1.00	Kiauri. Šaliteljčiuose mastika išspausta į paviršių. Važiuojamojoje dalyje deformaciniai pjūviai provėžuoti, įdubę, lopyti, supleišę, išstumta mastika, skylės išilginiame pjūvyje. Pataikai ramtų rygeliuose ir atkaltėse, pataikai tarp senos ir naujos perdangų
	Hidroizoliacija	3.00	Nesandari po šaliteljčiais, kraštinių sijų lentynose išsisunkę karbonatiniai pataikai
	Šaliteljčiai	5.00	Pažaidų nėra
	Turėklai	5.00	Koroduoja pirma turėklų sekcija prie pirmos atramos kairėje pusėje, lupasi apsauginė danga turėklinio bloko viršuje
	Vandens nuleidimo sistema	2.00	PVC vamzdžiai po perdanga keletoje vietų sulūžę ties šulinėliais skylės, dalies vamzdžių nėra; metaliniai vamzdžiai prie ramtų sukorodavę, kabo ore
	Važiuojamoji dalis	2.00	Provėžos, plyšiai, nelygumai, išdaužos prie deformacinių pjūvių
	Bendras pakloto elementų įvertis ir pastabos	2.00	-
2. Perdanga	Sijos (visos)	3.00	Perdangų sandūroje pataikai, atšokęs apsauginis betono sluoksnis, matosi koroduojanti armatūra senos ir naujos perdangos sijų lentynose. Armatūros korozija monolitiniuose ruožuose (naujesnėje perdangoje) tarp sijų, galuose prie ramtų (dėl kiaurų deformacinių pjūvių). Lupasi apsauginė danga senesnės perdangos išorinėje sijoje. Karbonatiniai varvekliai kraštinėje sijoje kairėje tilto pusėje trečiame tarpatramyje. Nutrupėjęs betonai, koroduoja armatūra kraštinėje sijoje ties intarpinės sijos galu link trečios atramos
	Skersinės sijos (diafragmos)	5.00	Pažaidų nėra
	Bendras perdangos elementų įvertis ir pastabos	3.00	-
3. Atramos	Atraminiai guoliai	4.00	Koroduoja po intarpinės sijos galais ir ramtuose (senesnėje tilto dalyje)

	Ramtai	4.00	Ramtų rygeliai ir atkaltės patakuotos, vietomis aptrupėjęs paviršinis betono sluoksnis, išilginiai plyšiai
	Taurai	4.00	Taurų galvenos patakuotos, vietomis aptrupėjęs apsauginis betono sluoksnis, matosi koroduojanti armatūra
Bendras atramų elementų įvertis ir pastabos		4.00	-
4. Prietilčiai			
	Kelio ženklai	5.00	Pažaidų nėra
	Kūgio šlaitai	4.00	Betono nutrupėjimai, armatūros korozija pirmos atramos (dešinėje tilto pusėje) kūgio sutvirtinimo rygelyje. Auga žolės, krūmokšniai, medeliai sutvirtinimuose tilto šonuose
	Laiptai	5.00	Pakopose auga žolės
	Tvarka patiltėje	4.00	Mėtosi šiukšlės, prie pirmos atramos kairėje pusėje potiltėje auga meldai
	Upės vaga	5.00	Tvarkinga
	Vandens nuleidimo įrenginiai	5.00	Pažaidų nėra
	Važiuojamosios dalies danga	2.00	Provėžos, plyšiai, lopai, prietilčiai nusėdę
Bendras prietilčių elementų įvertis ir pastabos		2.00	-
Bendras tilto įvertis ir bendros išvados			
Bendras tilto įvertis ir bendros išvados		3.05	Tilto būklė patenkinama. Rekomenduoju: - Atlikti pilną pakloto remontą, keičiant visus pakloto elementus - pakeitus viršutinį dangos sluoksnį įrengti naujus skersinius ir išilginį deformacinius pjūvius; - suremontuoti vandens nuleidimo sistemą ant tilto; - užtaisyti betono pažaidas perdangoje ir atramose; - išvalyti ir sutepti atraminius guolius senajame tilte; - panaikinti augmeniją kūgių sutvirtinimuose, patiltėje ir šlaitiniuose laiptuose; - nudažyti koroduojančią turėklų sekciją