

ŠERNŲ TILTAS

Klaipėdos rajono sav., Dovilų sen., Ketvergių k., u. k. KVR 31051
(objekto pavadinimas, adresas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre)

Klaipėdos rajono savivaldybės administracija, įmonės kodas 188773688, Klaipėdos g. 2, LT-96130
Gargždai, tel. +370 46 211116, el. paštas savivaldybe@klaipedos-r.lt

STATINIO APŽIŪROS AKTAS

2025-05-08 Nr. 1

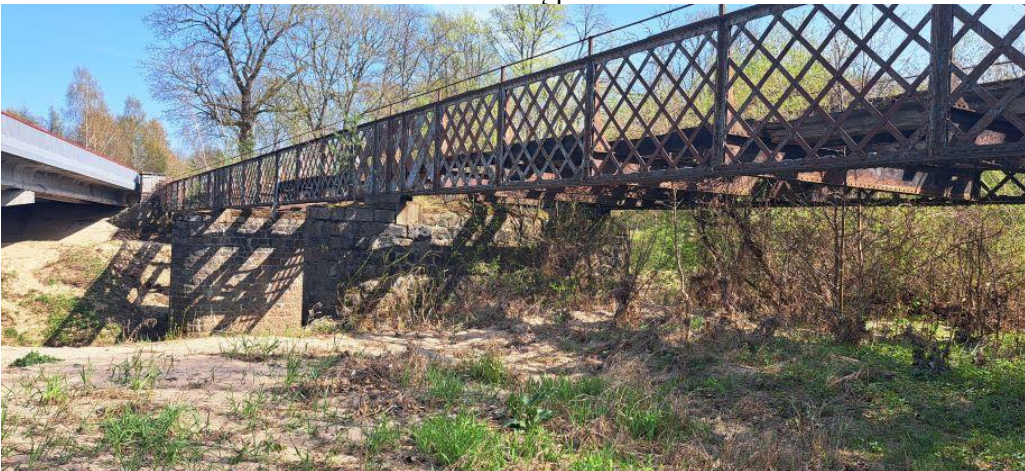
(data)

Klaipėda

(sudarymo vieta)







F.1. Statinio bendras vaizdas iš šiaurės vakarų pusės.





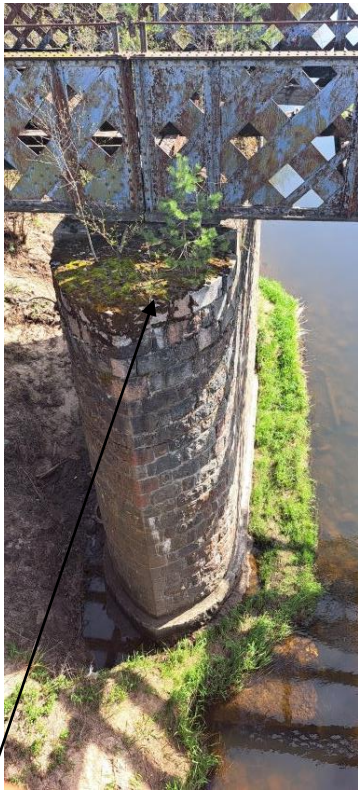


F.2. Statinio konstrukcijų bendras vaizdas



F.3. Statinio bendras vaizdas iš rytų pusės.




Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
1	2	3	4
1	Tilto kraštinės atramos iš tašytų akmenų ir granito blokų	 <p>Kairiojo kranto kraštinės atramos iš tašytų akmenų ir granito blokų paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir kita augmenija. Pastebimų plyšių ar kitų deformacijų nėra.</p>  <p>Dešiniojo kranto kraštinės atramos iš tašytų akmenų ir granito blokų paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir kita augmenija. Mūro siūlės vietomis iširusios. Pastebimų plyšių ar kitų deformacijų nėra.</p>	<p>Atlikti detalius atramų konstrukcijos apmatavimus ir tyrimus, parengti tvarkybos projekte restauravimo sprendinius.</p> <p>Atlikti akmenų (granito blokų) mūro paviršių valymą nuo apnašų, samanų ir kitos augmenijos, antiseptikavimą, iširusių siūlių užpildymą, atkūrimą.</p>
2	Mūriniai stulpeliai tilto pradžioje ir gale	  <p>Dešiniojo kranto mūrinių stulpelių paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir kita augmenija. Mūro siūlės vietomis iširusios, dalis viršutinių plytų suirusios. Betoniniai stulpelių stogeliai padengti apnašomis dalis jų suirę. Stulpelių tinkuotas paviršius išlikęs fragmentiškai.</p>	<p>Atlikti detalius mūrinių stulpelių konstrukcijos apmatavimus ir tyrimus, parengti tvarkybos projekte restauravimo sprendinius.</p> <p>Atlikti mūrinių paviršių valymą nuo apnašų, antiseptikavimą, hidrofobizavimą, druskų šalinimą, iširusių siūlių užpildymą, pažeisto mūro sutvirtinimą, suirusio mūro atstatymą.</p> <p>Atlikti betoninių stogelių tvarkybą.</p>

Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
		 <p>Kairiojo kranto <u>mūrinių stulpelių</u> paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir kita augmenija, tinkuotas paviršius suiręs. Mūro siūlės vietomis iširusios, dalis viršutinių plytų suirusios. Betoniniai stulpelių stogeliai padengti apnašomis.</p>	
3	Tilto tarpinės atramos iš tašytų akmenų	 <p>Dešiniojo kranto <u>tarpinės atramos</u> iš tašytų akmenų ir granito blokų paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir <u>kita augmenija</u>. Mūro siūlės vietomis iširusios. Pastebimų plyšių ar kitų deformacijų nėra.</p>	<p>Atlikti detalius atramų konstrukcijos apmatavimus ir tyrimus, parengti tvarkybos projekte restauravimo sprendinius.</p> <p>Atlikti akmenų (granito blokų) mūro paviršių valymą nuo apnašų, samanų ir kitos augmenijos, antiseptikavimą, iširusių siūlių užpildymą, atkūrimą..</p>

Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
		 <p>Kairiojo kranto <u>tarpinės atramos</u> iš tašytų akmenų ir granito blokų paviršius stipriai padengtas apnašomis, mikroflora, samanomis ir <u>kita augmenija</u>. Mūro siūlės vietomis iširusios. Pastebimų plyšių ar kitų deformacijų nėra.</p>	
4	Tilto metalinė santvarinė konstrukcija.	 <p>Visa metalinė santvarinė konstrukcija stipriai pažeista korozijos.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos.</p>	<p>Atlikti detalius metalinės santvarinės konstrukcijos apmatavimus ir tyrimus, parengti tvarkybos projekte restauravimo sprendinius.</p> <p>Atlikti visų metalinių konstrukcinių elementų paviršių valymą, surūdijusių - suirusių, panaikintų elementų ir/ar detalių atkūrimą pagal išlikusius pavyzdžius, sulankstytų elementų formos atstatymą, rūdžių surišimą, metalinių paviršių paruošimą (nuriebalinimą, pasyvinimą glaistymą), antikorozinį padengimą, dažymą vadovaujantis polichrominiais tyrimais</p>

Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
		 <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis, augmenija.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos <u>atrėmimo mazgo</u> bendras vaizdas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>	

Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
		 <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Santvaras jungiančių pagrindinių sijų bendras vaizdas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Metalinių sijų ir santvarų jungties vaizdas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>  <p>Metalinė santvarinės konstrukcijos fragmentas. Išlikusios <u>medinių sijų tvirtinimo metalinės detalės</u>. Metalinių sijų ir santvarų jungtis. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>  <p>Metalinių sijų ir santvarų jungties vaizdas. Paviršių dažymas suiręs, išlikęs fragmentiškai. Visi konstrukciniai elementai pažeisti korozijos, padengti apnašomis.</p>	

Eil. Nr.	Statinio dalis	Pastebėti defektai, deformacijos, gedimai	Rekomendacijos
5	Medinė perdanga.	 <p>Išlikusios medinės perdangos konstrukcijos bendras vaizdas. Medinės perdenginio sijos suirusios, išlikusios fragmentiškai.</p>  <p>Tilto konstrukcijos fragmentas. Medinės sijos prie metalinių sijų tvirtinamos <u>specialiomis metalinėmis detalėmis</u>.</p>  <p>Medinių sijų tvirtinimo prie metalinių sijų <u>specialios metalinės detalės</u>.</p>	Atlikti išlikusios konstrukcijos tyrimus. Perdangą projektuoti, atkurti (įrengti naujai) išsaugant medinės perdangos įrengimo principinę schemą.

Parengė

UAB „PAULENS & CO”
NKP apsaugos specialistė, atestato Nr. 0823, išduotas 2024-04-12
JANINA DOMEIKAITĖ

Parengė

UAB „PAULENS & CO”
NKP apsaugos specialistas, atestato Nr. 0832, išduotas 2024-04-12
VYTAUTAS PAULIONIS