

Tilto pasas



Bendrieji duomenys

1. Indeksas:

VRTLMZ0002T2012G026AŠV

2. Statinio vieta:

163 Ežerė*–Mažeikiai (6,269 km)

3. Statinio tipas:

Tiltas (Automobilių)	2012 m.
----------------------	---------

4. Artimiausia gyvenvietė ir atstumas iki jos:

Buknaičių g. 3, Reivyčių k. Mažeikių r. sav.	0,08 km
--	---------

5. Kertamas objektas:

1	Upė Ašva
---	----------

6. Regionas, kelių tarnyba ir meistrija:

Vakarų	Telšių	Mažeikių
--------	--------	----------

7. Statinio projektuotojas:

Kelprojektas	N. Apulskienė	2012 m.
--------------	---------------	---------

8. Projektinės apkrovos:

LM-1

9. Statinio statytojas:

-	-	1966 m.
---	---	---------

10. Statinio pripažinimo tinkamu naudoti data:

2012-01-02	Akto Nr. -
------------	------------

11. Statinio platinimai:

Neplatintas

12. Statinio vardas:

-	-
---	---

13. Kultūros vertybių registras:

-	-
---	---

14. Inventorizuotas:

2017-02-02

Techniniai duomenys

1. Tipas pagal statinio schemą:

Nemišrus

Tipas:

Sijinis, karpytas

2. Tipas pagal perdangos medžiagą:

Gelžbetonis

3. Tarpatramiai:

	Tarpatramių sk.	Perdangų ilgiai, m	Bendras ilgis, m
Vidury	1	17,30	17,3

4. Tilto matmenys:

Ilgis, m	Plotis, m	Plotas, m ²
26,02	12	312,24

5. Gabaritų duomenys:

Kertamas objektas	Pavadinimas	Kairėje	Ašyje	Dešinėje	Mažiausia reikšmė
-	-	-	-	-	-

Paklotas

1. Važiuojamoji dalis:

Vieta	Danga	Plotis, m	Atstumas tarp atitvarų, m	Išilginis nuolydis, %	Skersinis nuolydis, %
-	Asfaltbetonis	8	9,03	Vienšlaitis 0,3	Dvišlaitis 2,5-2,5

2. Šalitulčiai:

	Tipas	Plotis, m	Apsauginė danga
Dešinė	Gelžbetoninis surenkamas	2,02	Epoksidai
Kairė	Gelžbetoninis surenkamas	1,98	Epoksidai

3. Turėklai:

	Tipas	Aukštis, m	Apsauginė danga
Dešinė	Metaliniai	1,1	Cinkas
Kairė	Metaliniai	1,1	Cinkas

4. Atitvarai:

	Tipas	Aukštis, m	Apsauginė danga
Dešinė	Apsauginiai barjerai H1 W2 A	0,69	Cinkas
Dešinė	Bordiūras	0,05	Epoksidas
Kairė	Bordiūras	0,05	Epoksidas
Kairė	Apsauginiai barjerai H1 W2 A	0,69	Cinkas

5. Hidroizoliacija:

Ruloninė prilydomoji 2 sl.

6. Deformaciniai pjūviai:

Pjūvio Nr.	Tipas	Vieta
1	Bituminis elastinis 40 cm	Virš atramos (Nr. 1V)
2	Bituminis elastinis 40 cm	Virš atramos (Nr. 2V)

7. Vandens nuleidimo sistema:

Šulinėliai dangoje, vnt.	Šulinėliai po danga, vnt.	Drenažinės juostos	Nuleidimo vamzdžiai
8	0	Išilgai ir skersai tilto	PVC ø160

8. Apšvietimas:

Pavadinimas	Kiekis, vnt.
Nėra	-

Perdanga

1. Perdangos tipas:

Išplatinta: Neplatintas

Viduryje:

Tarpatramio Nr.	Pagal medžiagą	Perdangos tipas	Sudaryta iš	Skerspjuvio forma	Diafragmos	Armavimas	Ryšiai	Perdangos plokštė
1 (Tarpatramis)	Gelžbetonis	Sijinė briaunota, surenkama	Vienodo aukščio sija (9 vnt.)	Tėjinė	Be skersinių diafragmų	Paprastas	-	-

Lankstai:

Lankstų vieta	Atramos nr	Tarpatramio nr	Lankstų	Lankstų kiekis
Elementų nėra	-	-	-	-

Atramos

1. Atramų tipas:

Išplatinta: Neplatintas

Viduryje:

Atramos Nr.	Atramos pavadinimas	Pamatų tipas	Liemens tipas	Viršaus tipas
1	Ramtas	Gilieji poliniai gelžbetoniniai kaltiniai	Gelžbetoninis polinis vienaėlis	Gelžbetoninis rygelis (rėmsija)
2	Ramtas	Gilieji poliniai gelžbetoniniai kaltiniai	Gelžbetoninis polinis vienaėlis	Gelžbetoninis rygelis (rėmsija)

2. Atraminiai guoliai

Viduryje:

Guolių tipas	Guolių pavadinimas	Vieta	Kiekis, vnt.
Neslankūs	Elastomeriniai	Ant atramos (Nr. 1)	9
Slankūs	Elastomeriniai	Ant atramos (Nr. 2)	9

Prietilčiai

1. Pereinamosios plokštės:

Plokščių kiekis tilto pradžioje, vnt.	Plokščių ilgis, m	Plokščių kiekis tilto gale, vnt.	Plokščių ilgis, m	Bendras ilgis, m
9	4	9	4	8

2. Kūgio šlaitai:

Tipas	Sutvirtinimo plotas, m ²	Vieta
Sutvirtinti g/b plytelėmis	30	Tilto pabaigoje
Sutvirtinti g/b plytelėmis	30	Tilto pradžioje

3. Laiptai:

Laiptų vieta	Laiptų tipas ir plotis	Turėklai ir aukštis
-	Elemento nėra	Turėklų nėra

4. Vandens nuleidimo latakai:

Latakų vieta	Latakų tipas
Prieš tiltą dešinėje	Uždaro tipo
Prieš tiltą kairėje	Uždaro tipo
Už tilto dešinėje	Uždaro tipo
Už tilto kairėje	Uždaro tipo

5. Kelio ženklai:

Kelio ženklo Nr. ir pavadinimas	Kiekis, vnt.
614 Vandens telkinio pavadinimas	2

6. Inžineriniai tinklai:

Tipas	Aprašymas	Savininkas
Elementų nėra	-	-