

# Tilto pasas



## Bendrieji duomenys

1. Indeksas:

ŠRPNPN0029T1940P010VĖB

2. Statinio vieta:

3005 Panevėžys–Skaistgiriai–Pušalotas (8,825 km)

3. Statinio tipas:

Tiltas (Automobilių) | 1940 m.

4. Artimiausia gyvenvietė ir atstumas iki jos:

Vebrupės g. 1D, Skaistgirių k. Panevėžio r. sav. | 0,12 km

5. Kertamas objektas:

1 | Upė Vebrupė

6. Regionas, kelių tarnyba ir meistrija:

Šiaurės | Panevėžio | Panevėžio

7. Statinio projektuotojas:

- | - | 1939 m.

8. Projektinės apkrovos:

Plentvolis; Žmonių minia

9. Statinio statytojas:

- | - | 1940 m.

10. Statinio pripažinimo tinkamu naudoti data:

1940-10-31 | Akto Nr. -

11. Statinio platinimai:

Neplatintas | 2018 m.

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:

|         |
|---------|
| Plienas |
|---------|

3. Tarpatramiai:

|        | Tarpatramių sk. | Perdangų ilgiai, m | Bendras ilgis, m |
|--------|-----------------|--------------------|------------------|
| Vidury | 1               | 4,05               | 4,05             |

4. Tilto matmenys:

| Ilgis, m | Plotis, m | Plotas, m <sup>2</sup> |
|----------|-----------|------------------------|
| 10,47    | 6,55      | 68,58                  |

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 | 5,7       | 6                         |                       |                       |

2. Šalutiniai:

|        | Tipas                                                 | Plotis, m | Apsauginė danga |
|--------|-------------------------------------------------------|-----------|-----------------|
| Dešinė | Gelžbetoninis blokas su metaliniu atitvaru ir turėklų | 0,52      | Nėra dangos     |
| Kairė  | Gelžbetoninis blokas su metaliniu atitvaru ir turėklų | 0,53      | Nėra dangos     |

3. Turėklai:

|        | Tipas      | Aukštis, m | Apsauginė danga |
|--------|------------|------------|-----------------|
| Dešinė | Metaliniai | 1,16       | Cinkas          |
| Kairė  | Metaliniai | 1,16       | Cinkas          |

## 4. Atitvarai:

|        | Tipas              | Aukštis, m | Apsauginė danga |
|--------|--------------------|------------|-----------------|
| Dešinė | Metalinis, kodas 1 | 0,8        | Cinkas          |
| Kairė  | Metalinis, kodas 1 | 0,8        | Cinkas          |

## 5. Hidroizoliacija:

|          |
|----------|
| Nežinoma |
|----------|

## 6. Deformaciniai pjūviai:

| Pjūvio Nr. | Tipas                               | Vieta                 |
|------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 1          | Uždaro tipo, konstrukcija neįrengta | Virš atramos (Nr. 1V) |
| 2          | Uždaro tipo, konstrukcija neįrengta | Virš atramos (Nr. 2V) |

## 7. Vandens nuleidimo sistema:

| Šulinėliai dangoje, vnt. | Šulinėliai po danga, vnt. | Drenažinės juostos | Nuleidimo vamzdžiai |
|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|
| 0                        | 0                         | Nėra               | Nėra                |

## 8. Apšvietimas:

| Pavadinimas | Kiekis, vnt. |
|-------------|--------------|
| Nėra        | -            |

## Perdanga

## 1. Perdangos tipas:

|                         |
|-------------------------|
| Išplatinta: Neplatintas |
|-------------------------|

## Viduryje:

| Tarpatramio Nr. | Pagal medžiagą | Perdangos tipas  | Sudaryta iš   | Skerspjuvio forma | Diafragmos | Arnavimas | Ryšiai          | Perdangos plokštė |
|-----------------|----------------|------------------|---------------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-------------------|
| 1 (Tarpatramis) | Plienas        | Sijinė briaunota | Sija (5 vnt.) | Dvitėjinė         |            | -         | Skersinės sijos | g/b monolitinė    |

## 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              | Nežinomi     | Masyvus akmens mūro | Gelžbetoninė atraminė aikštelė |
| 2           | Ramtas              | Nežinomi     | Masyvus akmens mūro | Gelžbetoninė atraminė aikštelė |

2. Atraminiai guoliai

Viduryje:

| Guolių tipas | Guolių pavadinimas | Vieta         | Kiekis, vnt. |
|--------------|--------------------|---------------|--------------|
| -            | -                  | Elementų nėra | -            |

Prietilčiai

1. Pereinamosios plokštės:

| Plokščių kiekis tilto pradžioje, vnt. | Plokščių ilgis, m | Plokščių kiekis tilto gale, vnt. | Plokščių ilgis, m | Bendras ilgis, m |
|---------------------------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------|------------------|
| -                                     | -                 | -                                | -                 | -                |

2. Kūgio šlaitai:

| Tipas | Sutvirtinimo plotas, m <sup>2</sup> | Vieta           |
|-------|-------------------------------------|-----------------|
| -     | -                                   | Tilto pabaigoje |
| -     | -                                   | 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  |
|--------------|---------------|
| -            | Elemento nėra |

5. Kelio ženklai:

| Kelio ženklo Nr. ir pavadinimas              | Kiekis, vnt. |
|----------------------------------------------|--------------|
| 2.1 Įstrižos juodos ir baltos juostos        | 4            |
| 614 Vandens telkinio pavadinimas             | 2            |
| 205 Priešpriešinio eismo pirmenybė           | 1            |
| 206 Pirmenybė priešpriešinio eismo atžvilgiu | 1            |
| 317 Ribotas plotis                           | 2            |
| 329 Ribotas greitis                          | 2            |

6. Inžineriniai tinklai:

| Tipas         | Aprašymas | Savininkas |
|---------------|-----------|------------|
| Elementų nėra | -         | -          |