|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Mostní list mostu pozemní komunikace | 368-027 | | | | | | | | | | | | |
| **Název mostu** | Křenov | **Místní název** | Křenov | | |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Předmět přemostění** | Vodoteč (stálý průtok) / Malonínský potok | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Převáděná komunikace** | 2. třída / 368 | **Název** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Staničení liniové** | 52.086 km | **Staničení na úseku** | 999.999 km |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Rok postavení** | 1986 | **poslední rekonstrukce** | .... |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Kraj** | Pardubický kraj | **Okres** | Svitavy | **Správce mostu** | SÚS Svitavy |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Katastrální území** | Křenov |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení** | | | | | | | | | | | |
| **Způsob stanovení** |  | **Rok** | 2008 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Vn** | 16.0 t | **Vr** | 63.0 t | **Ve** | 63.0 t | **Vaj (Va)** | ... t |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení** | | | | | | | | | | | |
| **Způsob stanovení** | Neznámý | **Rok** | 2020-06-11 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Vn** | 16.0 t | **Vr** | 63.0 t | **Ve** | 63.0 t | **Vaj (Va)** | ... t |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Dl. přemostění** | 2.15 m | **Šikmost** | Levá / 82° |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Volná šířka** | 6.15 m | **Celková šířka mostu** | 8.60 m | **Plocha mostu** | 10.64 m2 |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Nosná konstrukce** | | | | | | | | | | | |
| **celk.počet polí** | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Podrobný popis nosné konstrukce** | Most o 1 poli, kolmý. NK uzavřené žb. rámy 300/100cm. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Popis skupin polí** | | | | | | | | | | | |
| | **Počet polí** | **Světlost šikmá** | **Kolmá** | **Konstr.výška** | **Rozpětí** | **Druh stat.působení** | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 2.15 m | 2.10 m | 0.20 m | 0.00 m | 00042 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Stavební výška** | 0.70 m | **Úložná výška** | .... m |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Způsob uložení NK** | | | | | | | | | | | |
| **Způsob uložení** | U daného typu konstrukce se ložiska a závěry neprovádí. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Mostní závěry** | | | | | | | | | | | |
| U daného typu konstrukce se ložiska a závěry neprovádí. | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Izolace desky mostovky** | | | | | | | | | | | |
| Hydroizolace - pásová izolace na rubu opěr a příčle. | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Spodní stavba** | | | | | | | | | | | |
| Opěry mostu tvoří stojky uzavřeného železobetonového rámu 300/100cm. V rozích rámu jsou přímkové náběhy. Křídla z lomového kamene - na protivodní pravé straně rovnoběžné, na povodní levé straně šikmá. | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Opěry** | | | | | | | | | | | |
| **Počet** | 2 | **Materiál** | Železobeton | **Základy** | Stojka rámu |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Přechodová oblast** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Mezilehlé podpěry** | | | | | | | | | | | |
| **Počet** |  | **Materiál** | Nezadaný | **Základy** | Nezadaný |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Vozovka/chodníky** | | | | | | | | | | | |
| **Povrch komunikace** | Živice | **Šířka mezi obrubami** | 4.95 m | **Plocha vozovky** | 10.64 m2 |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Konstrukce vozovky** | | | | | | | | | | | |
| **Povrch chodníku** | Nezadaný | **Šířka L chodníku** | .... m | **Šířka P chodníku** | .... m | **Plocha chodníku** | .... m2 |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Konstrukce chodníku** | Nezadaný |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Odvodnění mostu** | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Záchytná zařízení** | | | | | | | | | | | |
| Zábradlí - ocelové trubkové s 3 madly, horní zalomené a ukotvené v římse v=1.1m. Osazené tabulky s ev.č. mostu. | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Zábradlí (typ/délka)** | | | | | | | | | | | |
| **Svodidla (typ/délka)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Ostatní údaje** | | | | | | | | | | | |
| **Výška mostu nad terénem** | 1.60 m | **Výška NK nad hladinou vody** | .... m |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Q100** | .... m3/sec. | **Normální hl. vody** | 0.10 m |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Souřadnice WGS-84** | N: 49.6690063477 E: 16.6322174072 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Cizí zařízení** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Klasifikační stupeň stavu mostu** | | | | | | | | | | | |
| **nosná konst.** | IV - Uspokojivý | **spodní stavba** | V - Špatný | **použitelnost** | II - Podmíněně použitelné |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Rok provedení poslední HPM (MPM)** | 2020-06-11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| **Reprodukční pořizovací hodnota (RPH)** | | | | | | | | | | | |
| Cena: 0,00 Kč ke dni: | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Mostní list mostu pozemní komunikace | 368-027 |
| ve  směru staničení  ve směru staničení | proti směru staničení  proti směru staničení |
| pohled z pravé strany  pohled z pravé strany | OP1 a krajní rám vpravo  OP1 a krajní rám vpravo |
| levá strana konstrukce  levá strana konstrukce | zábradlí a krajnice vlevo  zábradlí a krajnice vlevo |

|  |  |
| --- | --- |
| Mostní list mostu pozemní komunikace | 368-027 |
| krajnice vpravo  krajnice vpravo | zábradlí na začátku vpravo  zábradlí na začátku vpravo |
| římsa vpravo na konci  římsa vpravo na konci | vozovka  vozovka |
| pohled z levé strany  pohled z levé strany | OP1 + NK  OP1 + NK |

|  |  |
| --- | --- |
| Mostní list mostu pozemní komunikace | 368-027 |
| OP2 + NK  OP2 + NK |  |