

[illegible]

The drawing shows a plan view of a railway station area. A central rectangular building is connected to a platform by a covered walkway. To the left is a road labeled 'SLAVONICE' and to the right is another road labeled 'TELČ'. The drawing includes various dimensions, such as 750m, 1630m, 480m, 500m, 3400m, 1975m, 2440m, 1800m, 27680m, 2965m, 1000m, 500m, 2120m, 3895m, 7195m, 6530m, 435m, 2825m, 1630m, 480m, 500m, 750m, 3400m, 1975m, 2440m, 1800m, 27680m, 2965m, 1000m, 500m, 2120m, 3895m, 7195m, 6530m, 435m, 2825m, 1630m, 480m, 500m, 750m, 3400m. It also features several annotations in Czech, including 'VÝTOKOVÉ ČELO S ROVNOBĚŽNÝMI KŘIDLY Z KAMENNÉHO KVÁDROVÉHO ZDIVA - ČELO MÁ NARUŠENÉ SPAROVANÍ JEDEN KÁMEN POUVSUNUTÝ ZE ZDIVA', 'KRAJINÍ DESKA LIVOLNIENÁ POSUNUTÁ OD OSY KOLEJE DOCHÁZÍ K PROPADU ZEMINY', 'VÝVÝŠENÁ KRAJINÍ KAMENNÁ DESKA TVOŘÍ RÍMSU PROPUSTKU', 'NOSNÁ KONSTRUKCE - KAMENNÉ DESKY', 'ZAJIŠŤOVACÍ ZNAČKA', 'VÝTOKOVÉ ČELO S ROVNOBĚŽNÝMI KŘIDLY Z KAMENNÉHO KVÁDROVÉHO ZDIVA - ČELO MÁ NARUŠENÉ SPAROVANÍ JEDEN KÁMEN POUVSUNUTÝ ZE ZDIVA', 'VÝVÝŠENÁ KRAJINÍ KAMENNÁ DESKA TVOŘÍ RÍMSU PROPUSTKU', 'VTOKOVÉ ČELO S ROVNOBĚŽNÝMI KŘIDLY Z KAMENNÉHO KVÁDROVÉHO ZDIVA - ČELO JE ROZVOLNĚNÉ, DOCHÁZÍ K NAKLONU SMĚREM OD KOLEJE', 'ROZMĚRY SPODNÍ STAVBY A HLUBIKA ZALOŽENÍ PŘEVZATY ZE ZACHOVANÉ PUVODNÍ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE', 'Z OPĚR VYPADANÉ SPAROVANÍ VE ZDIVU LOKALNE CHYBEJÍCÍ KÁMEN', '2106/1 Brodská Marie Ing., K rovinám 549/5, 15800 Praha 5 Marek Antonín, Urbanec 7, 38001 Peč Marek František Ing., Žitkova 1221/17, 14800 Praha k.ú.Dačice Obec Dačice', '2697/2 Město Dačice, Krajčlova 27, 380 01 Dačice k.ú.Dačice Obec Dačice', '2844 ČR - Správa železnic, s.o. k.ú.Dačice Obec Dačice', '2078/1 Brodská Marie Ing., K rovinám 549/5, 15800 Praha 5 Chřloupek Jaroslav Ing., Na Sádkách 130, 38001 Dačice IV Marek František Ing., Žitkova 1221/17, 14800 Praha k.ú.Dačice Obec Dačice', '2078/3 Město Dačice, Krajčlova 27, 380 01 Dačice k.ú.Dačice Obec Dačice'. There are also some small symbols like a north arrow and a scale bar.

Technical drawing of a stone bridge over a ditch, showing plan and elevation views with dimensions and labels.

Labels and Dimensions:

- Top Labels:** SLAVONICE (left), TELČ (right)
- Bridge Structure:**
 - PROPUSTEK (Bridge Structure)
 - V EV. KM 51,820 (Elevation KM 51,820)
 - VYVÝŠENÁ KRAJINÍ KAMENNÁ DESKA TVOŘÍ RÍMSU PROPUSTKU (Elevated landscape stone slab forms the bridge structure)
 - NEPŘEVÝŠENÉ TK (Not elevated TK)
- Dimensions and Elevation:**
 - 15605 - KE SVARU (To the pier)
 - 2965 (Dimension)
 - 18725 - KE STYKU (To the contact)
 - 27680 - K NÁVĚSTI PŘEDVĚSTNÍK (To the approach sign)
 - 0.1‰ (Slope)
 - 461.950, 461.856, 461.536, 461.239 (Elevations)
 - 1220, 1420 (Dimensions)
 - 460.894, 460.480, 460.395, 460.131, 460.129, 460.361, 460.364 (Elevations)
 - CCA 250, CCA 720, CCA 900 (Approximate dimensions)
 - 11000 (Dimension)
 - 459.303, 459.473, 459.469, 459.445, 459.442, 459.521, 459.445, 459.164, 458.223 (Elevations)
 - 3400 (Dimension)
- Notes:**
 - ČELO S ROVNOBĚŽNÝMI KŘÍDLY Z KAMENNÉHO KVÁDROVÉHO ZDIVA (Front with parallel wings of stone masonry)
 - VÝTOKOVÉ ČELO MÁ NARUŠENÍ SPÁROVÁNÍ, JEDEN KAMEN POVYSUNUTÝ ZE ZDIVA (Outlet front has joint damage, one stone shifted from the masonry)
 - ROZMĚRY SPODNÍ STAVBY A HLoubKA ZALOŽENÍ PŘEVZATY ZE ZACHOVANÉ PŮVODNÍ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE (Dimensions of the lower structure and foundation depth taken from the preserved original archival documentation)

PODÉLNÝ ŘEZ M 1 : 50

◀ SLAVONICE

TEČ ▶

15605 - KE SVARU

18725 - KE STYKU

PROPUSTEK
V EV. KM 51,820

OSA KOLEJE

0‰

461,886

NOSNÁ KONSTRUKCE -
KAMENNÉ DESKY

1000

1405

200

800

OPĚR Z KAMENNÉHO KVÁDROVÉHO ZDIVA

OPĚR VYPADANÉ SPÁROVÁNÍ
VE ZDIVU LOKÁLNĚ CHYBEJÍCÍ KAMEN

810

500

810

V OTVORU PROPUSTKU NAPLAVENINY

KAMENNÝ ZÁKLAD

CC 520

2120

ROZMĚRY SPODNÍ STAVBY A HLoubKA ZALOŽENÍ PŘEVZATY
ZE ZACHOVANÉ PŮVODNÍ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE

— — — — — KATASTR - HRANICE POZEMKŮ
— · · · — SŽ — · · · — SŽ — KATASTR - HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU

- ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ DODAL ING. JIŘÍ MLEJNECKÝ (05/2022)
- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ - TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠTKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM.
- JEDNÁ SE O JEDNOKOLEJNOU, NEELEKTRIZOVANOU TRATĚ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ, ZA PROPUSTKEM STYKOVANÁ.
- PŘEKÁŽKA: OBČASNÝ VODNÍ TOK
- V OBLASTI PROPUSTKU SE NENACHÁZEJÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:	<h1 style="margin: 0;">Oprava propustku v km 51,820</h1> <h2 style="margin: 0;">na trati Slavonice - Telč</h2>
OBJEDNATEL: 	<h3 style="margin: 0;">Správa železnic, s.o.</h3> <h3 style="margin: 0;">Oblastní ředitelství Brno</h3> <p style="margin: 10px 0;">Kounicova 26</p> <p style="margin: 0;">611 43 Brno</p>