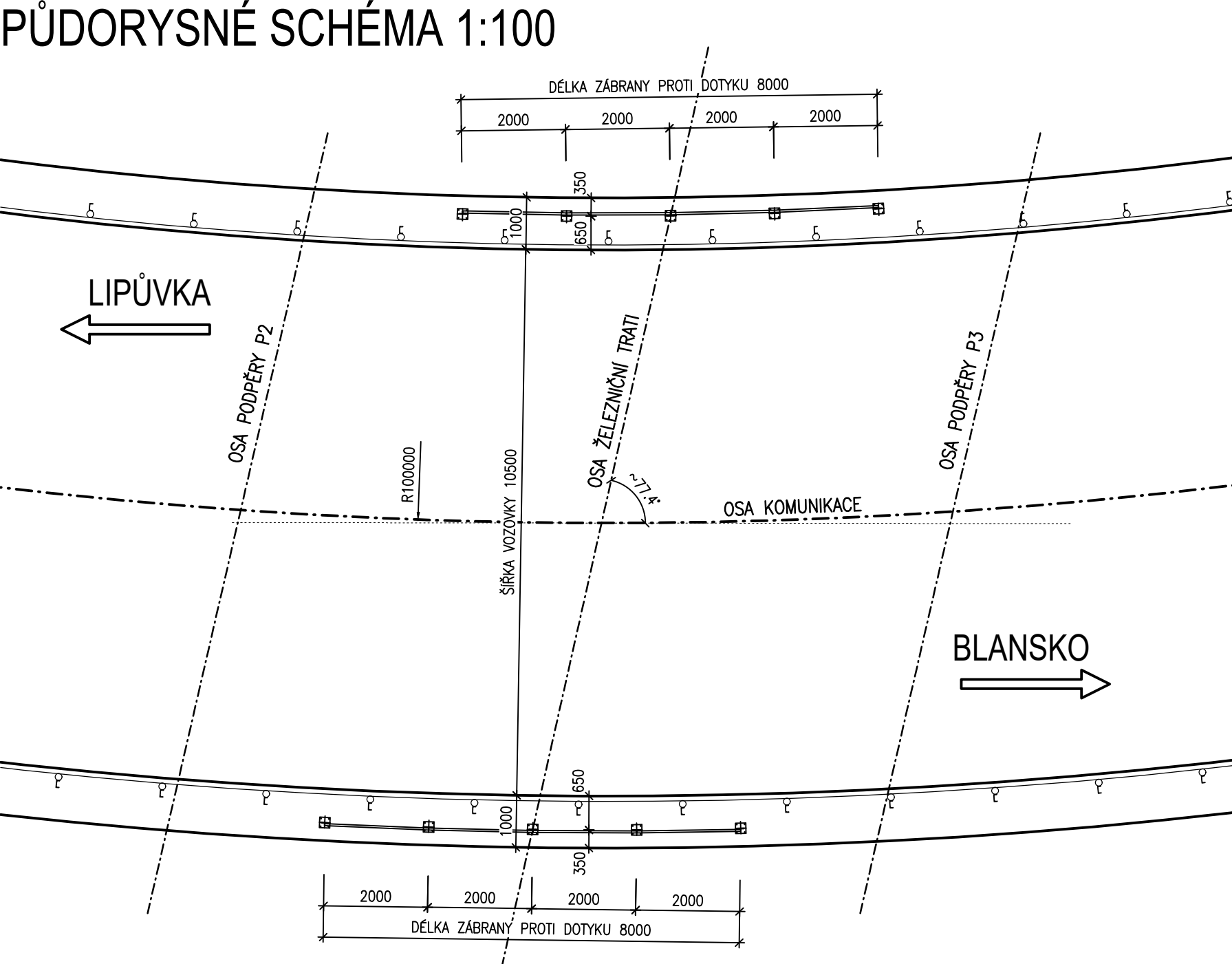
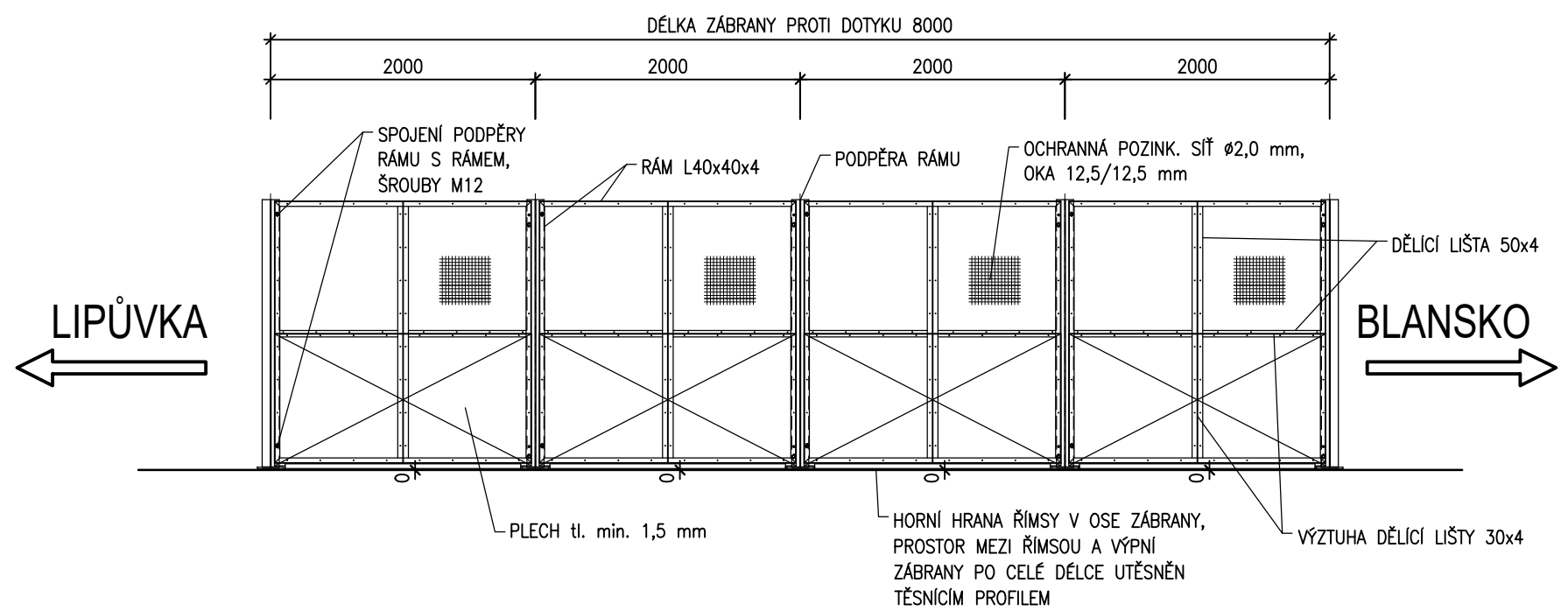


PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY



POHLED "P" OD VOZOVKY 1:50

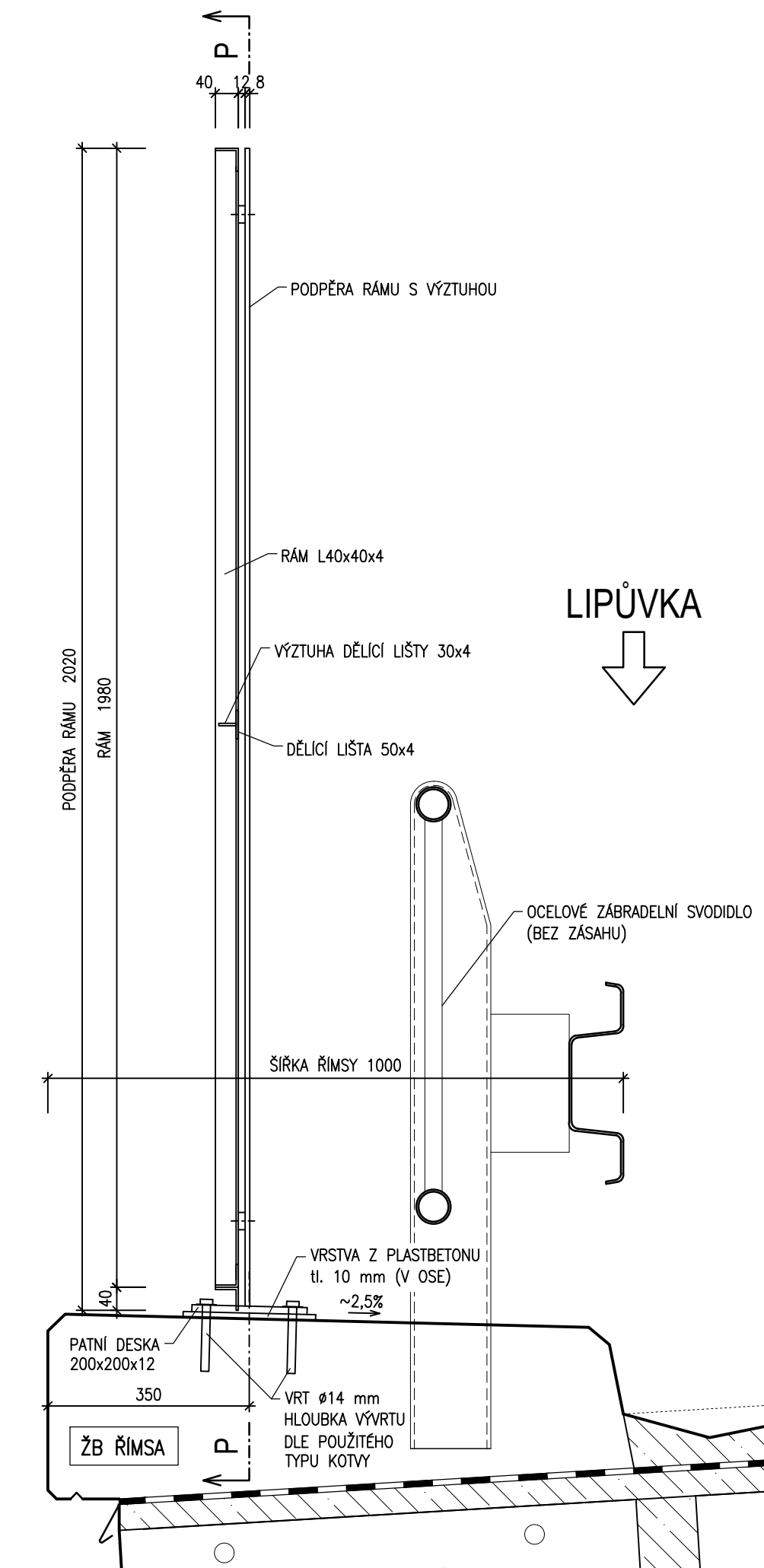


POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVÝCH SOUČÁST

- POTIKOROZNÍ OCHRANA MUSÍ ODPOVÍDAT TKP 19B. ŽIVOTNOST OCHRANNEHO POVLAKU 30 LET
STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C4.
- ODSTÍN NÁTĚRU BUDE SPECIFIKOVÁN PŘI ZHOTOVITELEM PŘEDKLÁDÁNÉM NÁVRHU
SKLADBY PKO DLE TKP 19B.

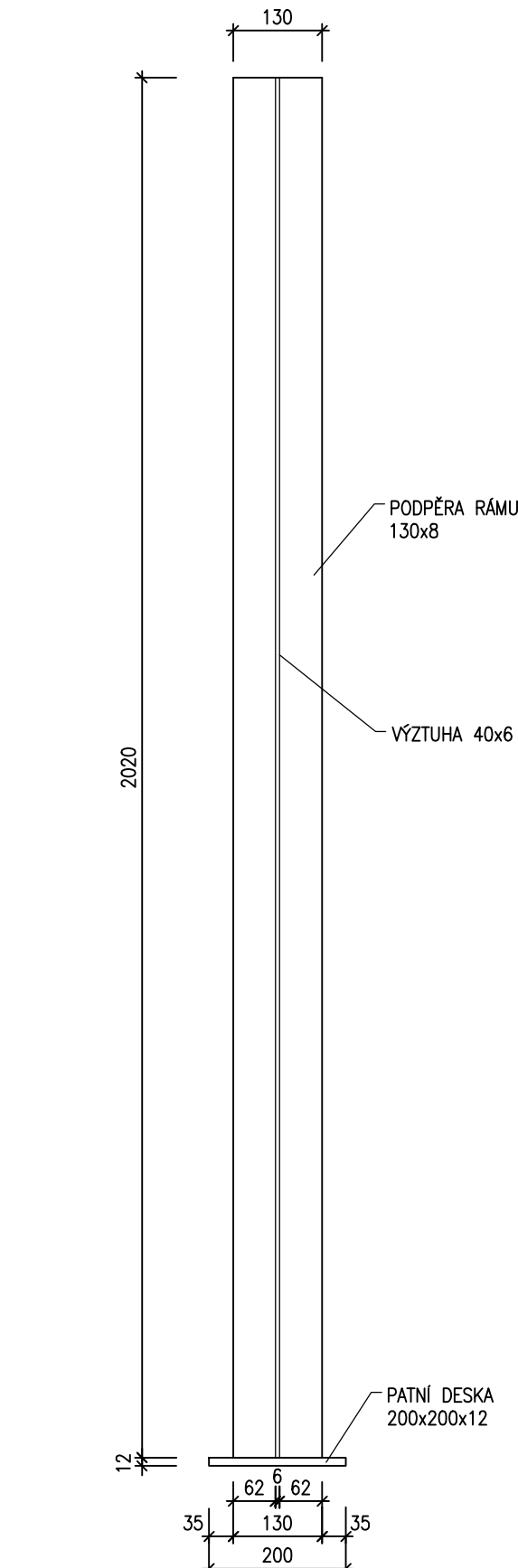
PŘÍČNÝ ŘEZ 1:10

LEVÁ ŘÍMSA (PRAVÁ ANALOGICKY)

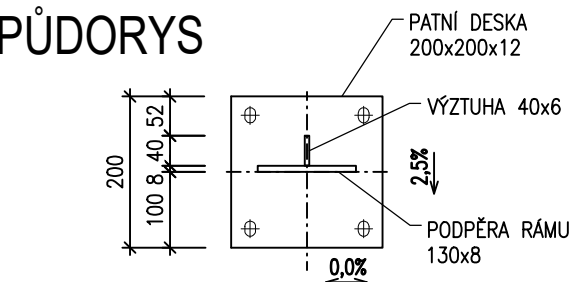


PODPĚRA RÁMU 1:10

POHLED



PŮDORYS



POZNÁMKY

1. TENTO VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VTD.
2. PODROBNÉ ROZKRESNÍ JEDNOTLIVÝCH DÍLŮ, ŘEŠENÍ SPOJŮ A DETAILŮ BUDE ŘEŠENO VE VTD.
3. PODOBNÝ A PŘÍČNÝ SKLON ŘÍMS JE TŘEBA PŘEVĚŘIT PŘI PROHLÍDCE MOSTU A USPŮSOBIT JIM PATNÍ DESKY A DOLNÍ VÝPLNĚ Z PLNÝCH PLECHŮ.
4. DLE PŮVODNÍ DOKUMENTACE OPRAVY MOSTU Z ROKU 1996 NENÍ ŘÍMSA DĚLENA DO PRACOVNÍCH CELKŮ. V PŘÍPĚDE PŘÍTOMNOSTI SMRŠŮVACÍCH SPÁR ŘÍMS MŮŽE BÝT ZÁBRANA MÍRNĚ POSUNUTA V ZÁVISLOSTI NA POLOZE SPÁR.
5. OCELOVÉ SOUČÁSTI MIMO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU – PEVNOSTNÍ TŘÍDA DLE ČSN EN 10 025 S235 JR.
6. KOTVENÍ (ZÁVITOVÁ TYČ, MATKA, PODLOŽKA) – NEREZ OCEL.
7. SPOJOVACÍ MATERIÁL BUDE BUŤO OPATŘEN PKO NEBO ALTERNATIVNĚ PŘEVEDEN Z NEREZI.
8. PROTIDYTKOVÁ ZÁBRANA MUSÍ BÝT PŘEVEDENA V SOULADU S ČSN EN 50 122–1.
11. PROTIDYTKOVÁ ZÁBRANA BUDE NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ UKOLEJNĚNÍ KORÓZIZDORNOU OCELÍ $\phi 12$ mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
: S-JTSK


VÝŠKOVÝ SYSTÉM
: Bpv


INVESTOR :

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.

Ořechovská 541/35
619 00 Brno

oblast SEVER
Komenského 1685/2
678 01 Blansko



VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš NAVRÁTIL				
VÝPRACOVAL	Ing. Tomáš NAVRÁTIL				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	Jihomoravský	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Olomutany	DATUM	5/2021
NÁZEV AKCE	Mosty přes trať Brno-ČT 379-024 a 379-025 SO 201 - Most ev. č. 379-024			FORMÁT	8A4
NÁZEV OBJEKTU NÁZEV PŘÍLOHY				MĚŘÍTKO	1:100, 1:50, 1:10
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	21044
				ARCHIVNÍ ČÍS.	05.5_PDZ.dwg
PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY	ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA	5.5		