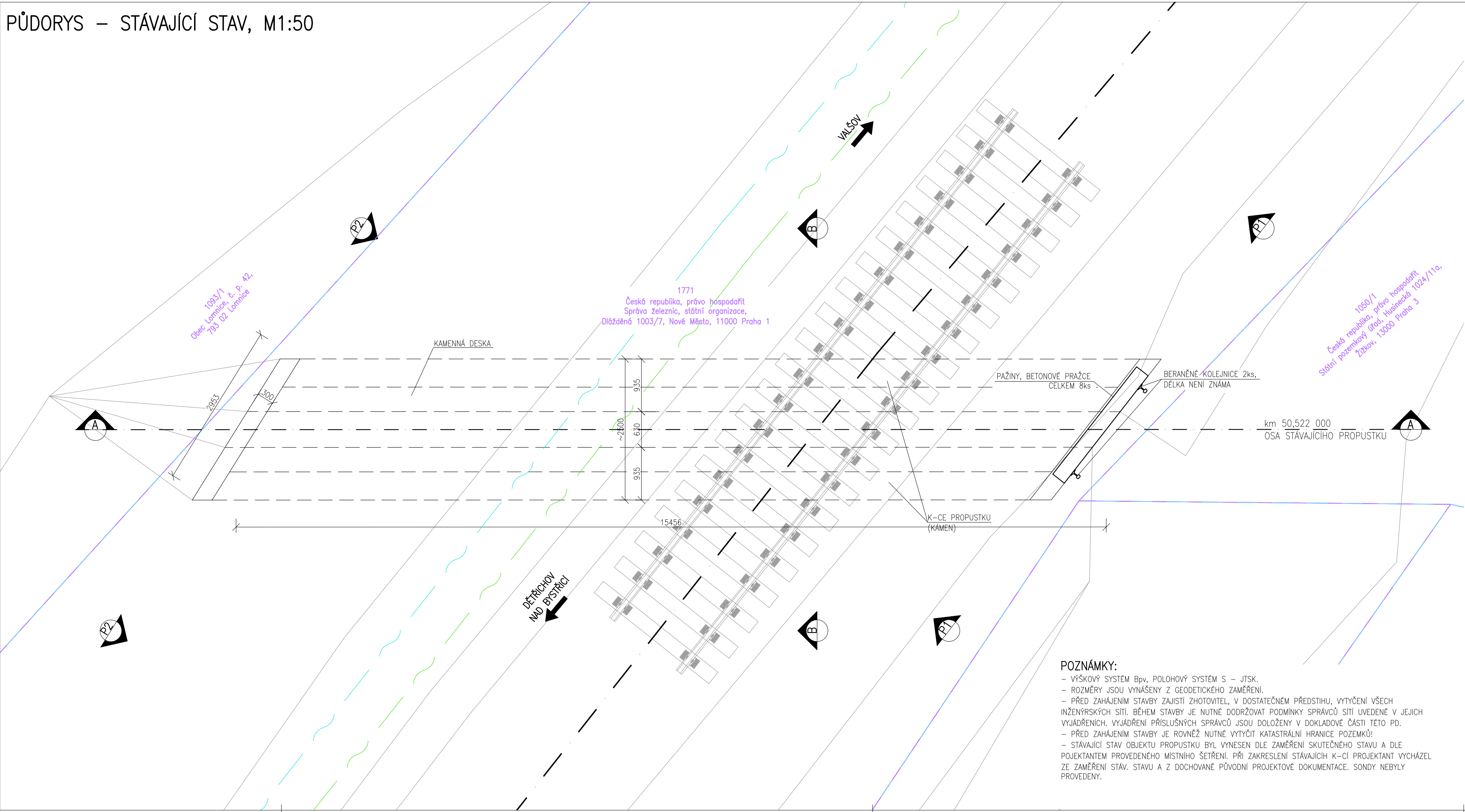
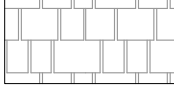






PŮDORYS – STÁVAJÍCÍ STAV, M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ K-CE (POHLED)
	STÁVAJÍCÍ ŠTERKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE (ŘEZ)
	STÁVAJÍCÍ ZEMINA (ŘEZ)
	STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ K-CE (ŘEZ)
	STÁVAJÍCÍ PREFABRIKOVANÉ DÍLCE


LEGENDA ČAR:

The diagram illustrates the vertical structure of a road cross-section. It consists of several horizontal layers, each with a corresponding label to its right. The layers are defined by solid lines, while the boundaries between them are indicated by dashed lines. The layers and their boundaries are as follows:

- STÁVAJÍCÍ K-CE**: The top layer, defined by a solid line at the top and a solid line below it.
- STÁVAJÍCÍ TERÉN**: The layer below the first, defined by a solid line at the top and a solid line below it.
- OSA KOLEJE**: The layer below the second, defined by a solid line at the top and a solid line below it.
- HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU**: The boundary between the third and fourth layers, indicated by a dashed line.
- HRANICE POZEMKŮ**: The boundary between the fourth and fifth layers, indicated by a dashed line.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH

Kód. projektant:		Ing. Barbára Zapletalová IP00 1201337	Vypracoval:	Lukáš Kovář	<div> <div>PROJEKTANT ČÁSTI PD</div>  <div>F-PROJEKT DOPRAVNÍ STAVBY F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov</div> </div>
Autorizovaný inženýr:		Ing. Martin Major IM00 1006876			
Místo stavby:		p. č. 1771, obec Lomnice [597589], k.ú. Lomnice u Rýmařova [686662]			
Kraj:		Moravskoslezský kraj			
Investor:		Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 1100 Praha			
Název stavby:					<div> <div>Formát:</div> <div>10xA4</div> </div>
<div> <div>Údržba, opravy a odstraňování závad u STM 2021</div> <div>- PD propustků na TÚ 2171, 2191 a 2271</div> </div>					<div> <div>Datum:</div> <div>10/2021</div> </div>
					<div> <div>Stupeň:</div> <div>DUSP</div> </div>
Část: Propustky na trati Olomouc - Krnov (TÚ2191) - PD2					<div> <div>Číslo zakázky:</div> <div>221021</div> </div>
MěO: SO 01 - Propustek v km 50,522					<div> <div>Měřítko:</div> <div>1:50</div> </div>
Oddíl: PŮDORYS - STÁVAJÍCÍ STAV					<div> <div>Část dokumentace</div> <div>D.2.1.e</div> </div> <div> <div>Příloha</div> <div>3</div> </div>

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV, POLOHOVÝ SYSTÉM S - JTSK.
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZAJISTÍ ZHOTOVITEL, V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU, VYTÝČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMINKY SPRÁVČÍ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYUJADŘENÍCH. VYUJADŘENÍ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVČŮ JSOU DOLOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI TĚTO PD.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE ROVNĚŽ NUTNÉ VYTÝČIT KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ!
- STÁVAJÍCÍ STAV OBJEKTU PROPUSTKU BYL VYNESEN DLE ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU A DLE PROJEKTANTEM PROVEDENÉHO MÍSTNÍHO ŠETŘENÍ. PŘI ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH K-ČÍ PROJEKTANT VYCHÁZEJ ZE ZAMĚŘENÍ STAV. STAVU A Z DOCHOVANÉ PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. SONDY NEBYLY PROVEDENY.