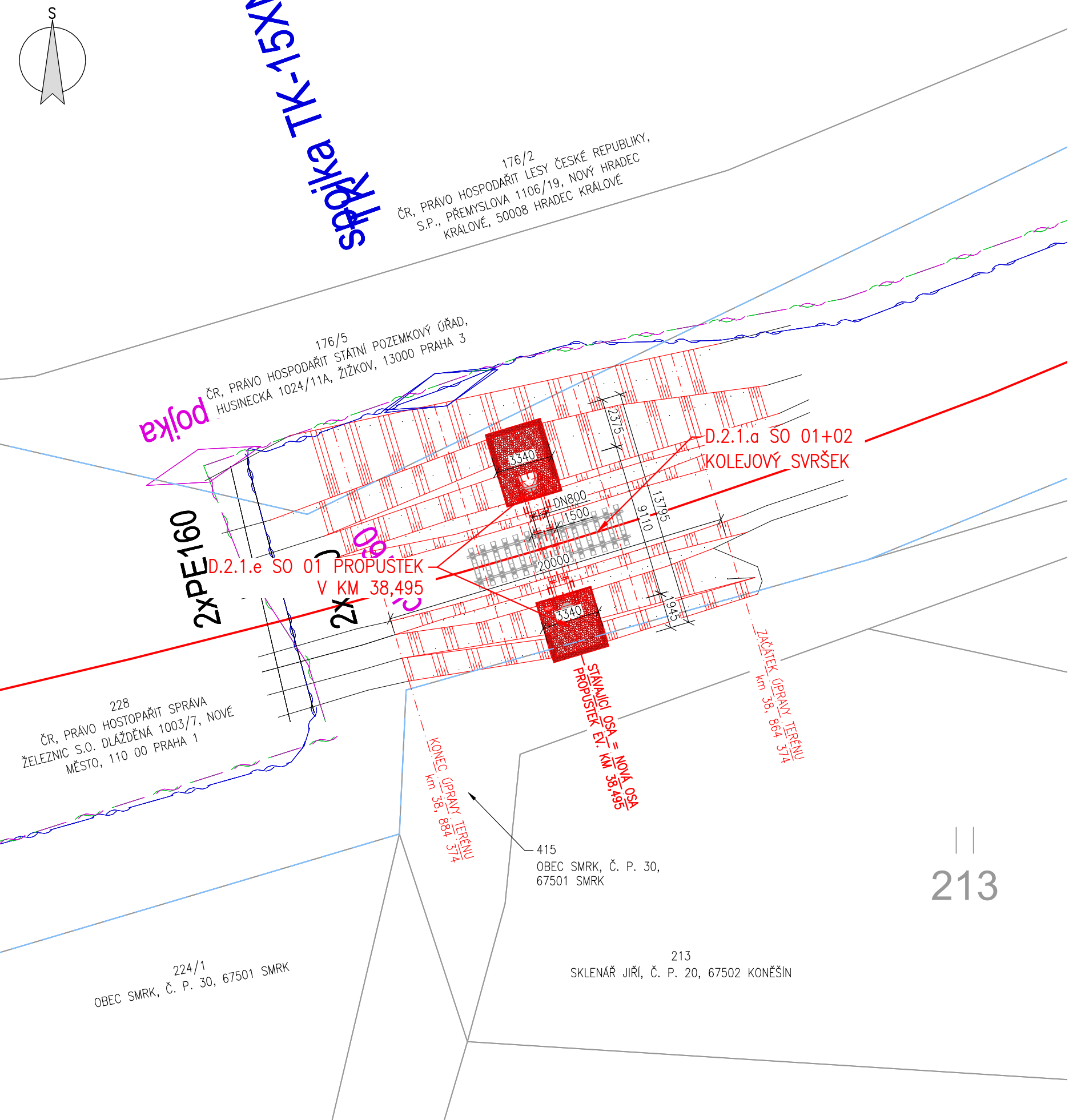
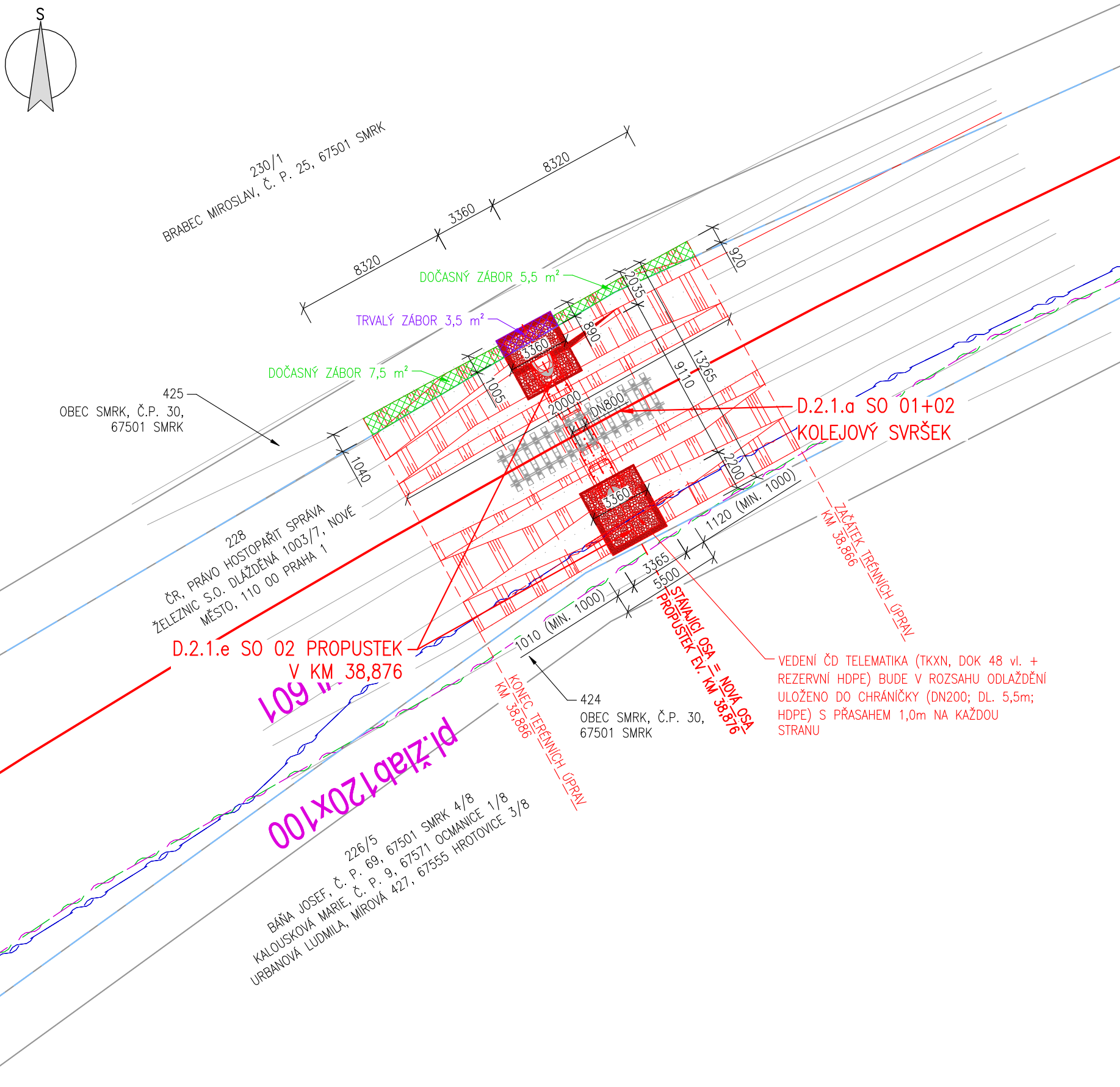


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M1:250  
 OBLAST SO 01 PROPUSTEK V KM 38,495



OBLAST SO 02 PROPUSTEK V KM 38,876



SITUACE V MÍSTĚ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, M1:1000

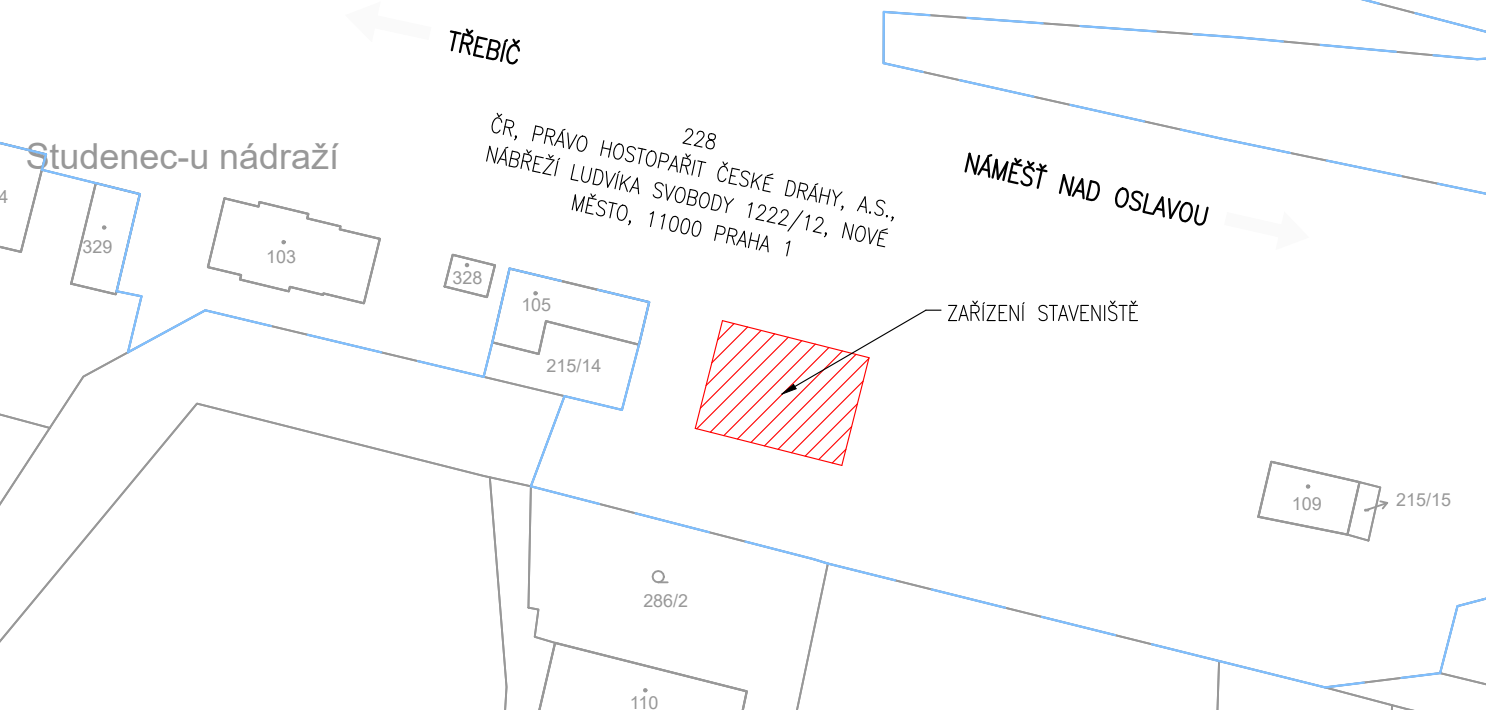
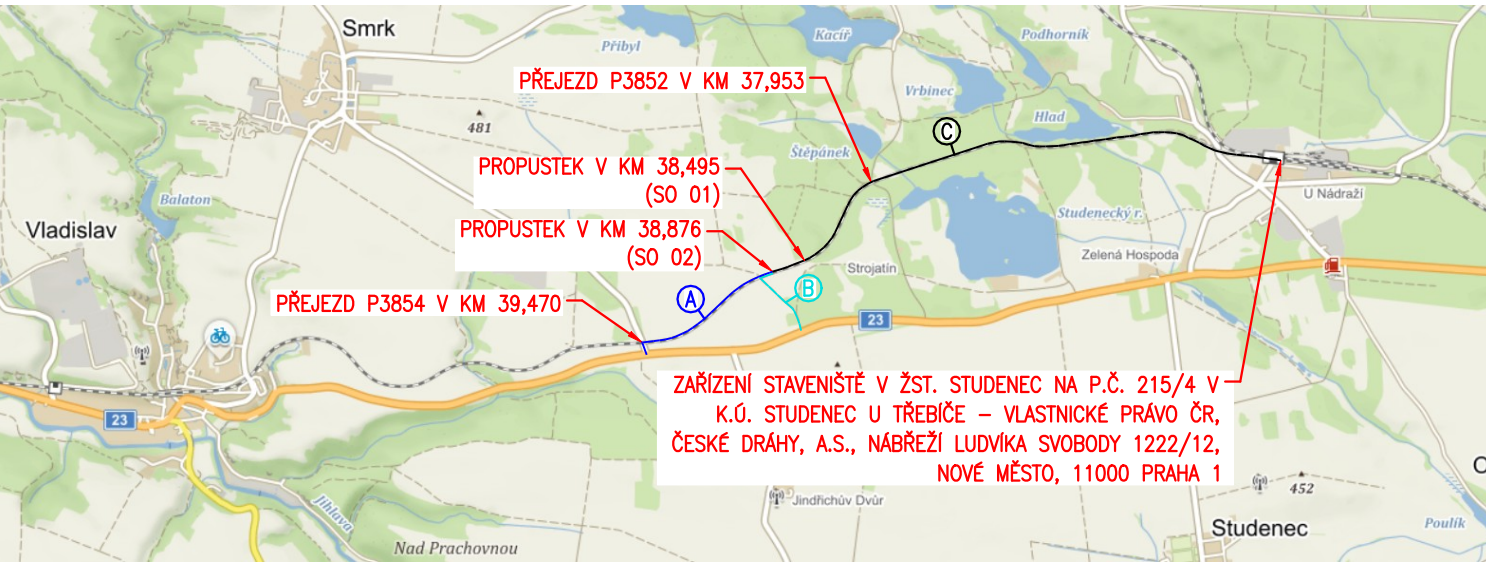


SCHÉMA PŘÍSTUPU KE STAVENIŠTI



TABULKA ZÁBORŮ:

Trvalý zábor během výstavby				
Katastrální území	P. č.	Vlastnické právo / právo hospodaření s majetkem státu	Druh pozemku	Velikost záboru
Smrk na Moravě [751227]	425	OPEC SMRK, č. p. 30, 67501 Smrk	Ostatní plocha	3,5 m2
Dočasný zábor během výstavby				
Katastrální území	P. č.	Vlastnické právo / právo hospodaření s majetkem státu	Druh pozemku	Velikost záboru
Smrk na Moravě [751227]	425	OPEC SMRK, č. p. 30, 67501 Smrk	Ostatní plocha	13,0 m2

- LEGENDA ČAR:
 
  - KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
  - HRANICE POZEMKŮ DRÁHY
  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - NOVÉ KONSTRUKCE
  - OSA KOLEJE
  - DOČASNÝ ZÁBOR
  - TRVALÝ ZÁBOR
- LEGENDA SÍTÍ:
 
  - ČD TELEMATIKA TK 15XN, DOK 48V + HDPE (PRAŽDNÁ) – STÁVAJÍCÍ VEDENÍ
  - ČD TELEMATIKA TK 15XN, DOK 48V + HDPE (PRAŽDNÁ) – NOVÉ VEDENÍ
  - VEDENÍ KABELU SEE
  - VEDENÍ KABELU SSZT JIHLAVA

- POZNÁMKY:
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, POLOHOVÝ SYSTÉM S–JTSK.
  - PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZAJISTI ZHOTOVITEL, V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU, VYTÝČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMINKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDŘENÍCH. VYJÁDŘENÍ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ JSOU DOLOŽENY V DOKLADOVÉ ČÁSTI TĚTO PD.
  - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU BĚHEM VÝSTAVBY VYVĚŠENY V ROZSAHU VÝKOPŮ, PO DOKONČENÍ PRACÍ NA POPUSTKU BUDOU ZPĚTNĚ ULOŽENY DO HDPE CHRÁNIČEK.
  - PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE ROVNĚŽ NUTNÉ VYTÝČIT KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ.

PŘÍSTUP A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:

- (A) PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ Z KOMUNIKACE I/23, KOLEJOVOU DOPRAVOU Z PŘEJEZDU P3854 V KM 39,470
- (B) PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ ZE SILNICE 23 PO OČELOVÉ KOMUNIKACI ("POLNÍ CESTA") NA P.Č. 424 V K.Ú. SMRK (OPEC SMRK, Č.P. 30, 67501 SMRK)
- (C) PŘÍSTUP KOLEJOVOU DOPRAVOU ZE ŽST. STUDENEC

HLAVNÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE UMÍSTĚNO V ŽST. STUDENEC NA P.Č. 215/4 V K.Ú. STUDENEC U TŘEBÍČE – VLASTNICKÉ PRÁVO ČR, PRÁVO HOSPODAŘIT ČESKÉ DRÁHY, A.S., NABŘEŽÍ LUDVÍKA SVOBODY 1222/12, NOVÉ MĚSTO, 11000 PRAHA 1. SAMOTNÉ MÍSTO STAVBY BUDE SLOUŽIT JAKO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO NEZBYTNÉ POTŘEBY PŘÍSLUŠNÉ ETAPY VÝSTAVBY.



			Číslo soupravy:
Revize č.	Datum	Změna	

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH			
Zodp. projektant:	Ing. Barbara Zapletalová	Vypracoval:	Lukáš Kovář
Autorizovaný inženýr:	IP00.1201337 Ing. Martin Major IM00.1006876		
Místo stavby:	p. č. 228, k.ú. Smrk na Moravě [751227], obec Smrk [591726]		
Kraj:	Vysočina		
Investor:	Správa železnic, státní organizace, Dílždná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Název stavby:	OPRAVA PROPUSTKŮ NA TRATI STUDENEC - VLADISLAV Propustky na trati Střelice - Okříšky (TÚ 1271)		
Formát:	4x4A		
Datum:	01/2023		
Stupeň:	DUSP		
Číslo zakázky:	222008		
Měřítka:	1:250, 1:1000		
Část:	C. SITUAČNÍ VÝKRESY		
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
Číslo dokumentace	C		
Číslo výkresu	3		