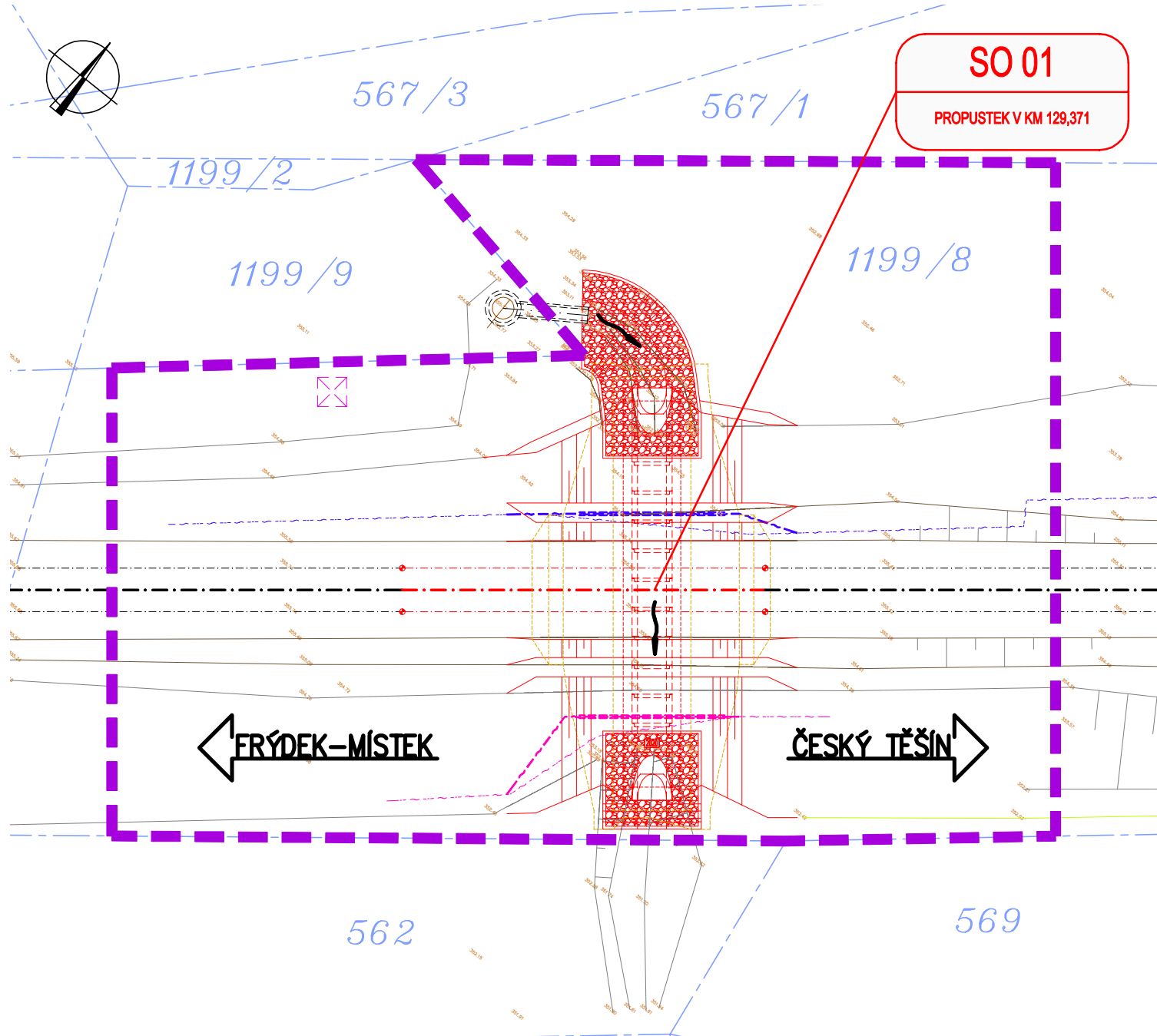


# KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

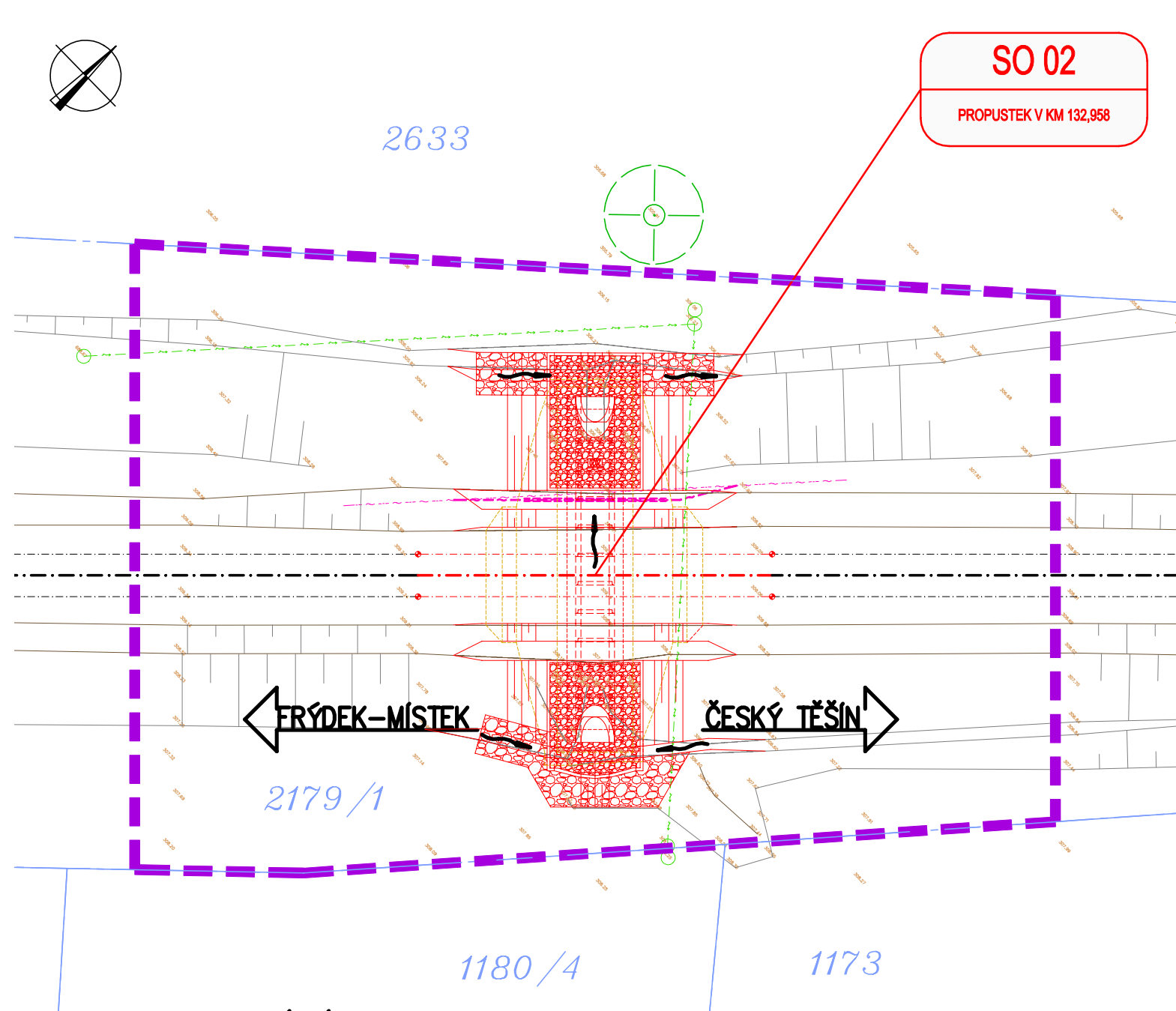
## M 1:200



- SEZNAM SO:

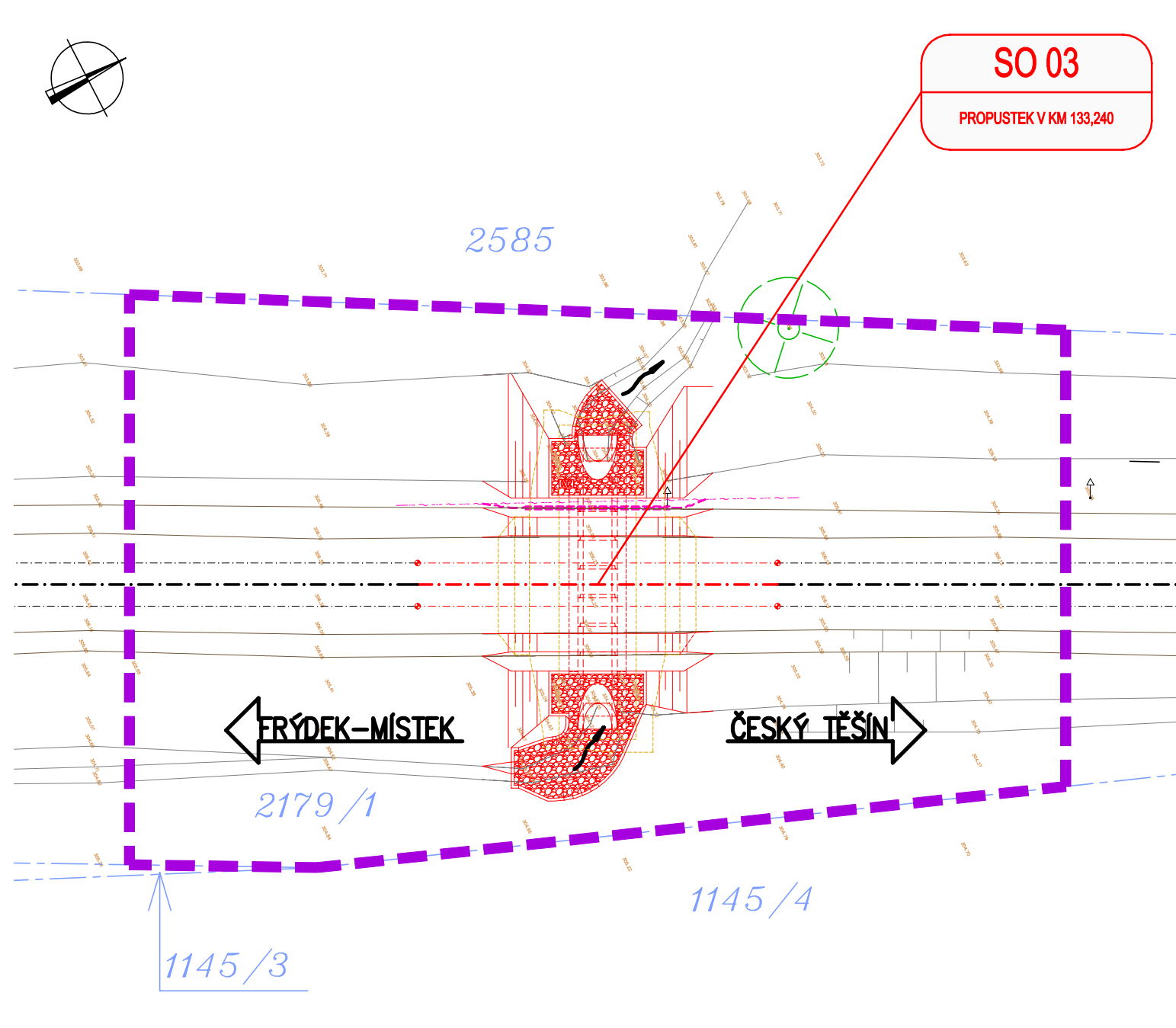
  - SO 01 - PROPUSTEK V KM 129,371
  - SO 02 - PROPUSTEK V KM 132,958
  - SO 03 - PROPUSTEK V KM 133,240
- LEGENDA KATASTRU:

  - hranice katastrálních území
  - - - hranice parcely katastru nemovitostí
  - xx/xx číslo parcely katastru nemovitostí
  - hranice stavby



- LEGENDA SÍTÍ:

  - - - stávající zabezpečovací vedení – SŽDC, s.o., SSZT
  - - - stávající sdělovací vedení – ČD–TELEMATIKA, a.s.
  - - - stávající silové vedení NN – ČEZ DISTRIBUCE, a.s.
  - - - úprava trasy stávajícího zabezpečovacího vedení – SŽDC, s.o., SSZT
  - - - úprava trasy stávajícího sdělovacího vedení – ČD–TELEMATIKA, a.s.



- LEGENDA:

  - stávající ponechané stavby (budovy, mosty, zdi, propustky, ...)
  - - - stávající ponechané oplocení a zdi (drátěné, zděné, dřevěné)
  - stávající zpevněné plochy (vozovky, chodníky, dlažďené koryta, ...)
  - stávající svahy
  - stávající solitérní stromy s průměrem kmenu
  - stávající plošné skupiny stromů a keřů
  - nové stavby (železnice, komunikace, mosty, zdi, propustky, ...)
  - - - nové oplocení a zdi (drátěné, zděné, dřevěné)
  - nové zemní těleso

TÚ: 2531 - FRÝDEK-MÍSTEK - ČESKÝ TĚŠÍN

DÚ: 06 - HNOJNÍK - ČESKÝ TĚŠÍN

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL
ING. TOMÁŠ PÁTEČEK	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. JANA ŠNAJDÁRKOVÁ	ING. MARTIN VAŠÁK
<i>Páteček</i>	<i>M. Vašák</i>	<i>Šnajdárková</i>	<i>M. Vašák</i>
OBJEDNATEL: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, S.O. DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	ORP: TŘINEC	KATASTR: STŘÍTEŽ, ROPICE	
STAVBA: PROPUSTKY V EVID. KM 129,371; 132,958 A 133,240			
ČÁST: TRATI FRÝDEK-MÍSTEK - ČESKÝ TĚŠÍN			
SITUACE STAVBY			
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.			

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

IM-PROJEKT,

INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o.

VODNÍ 1, 602 00 BRNO

TEL: 533 446 080-2

FAX: 533 446 089

im-projekt@im-projekt.cz

www.im-projekt.cz

FORMÁT	4 x A4
DATUM	LISTOPAD 2019
STUPEŇ	P
ČÍSLO ZAK.	2019671
MĚŘÍTKO	1:200
ČÍSLO PŘÍLOHY:	C.2
ČÍSLO PARÉ:	