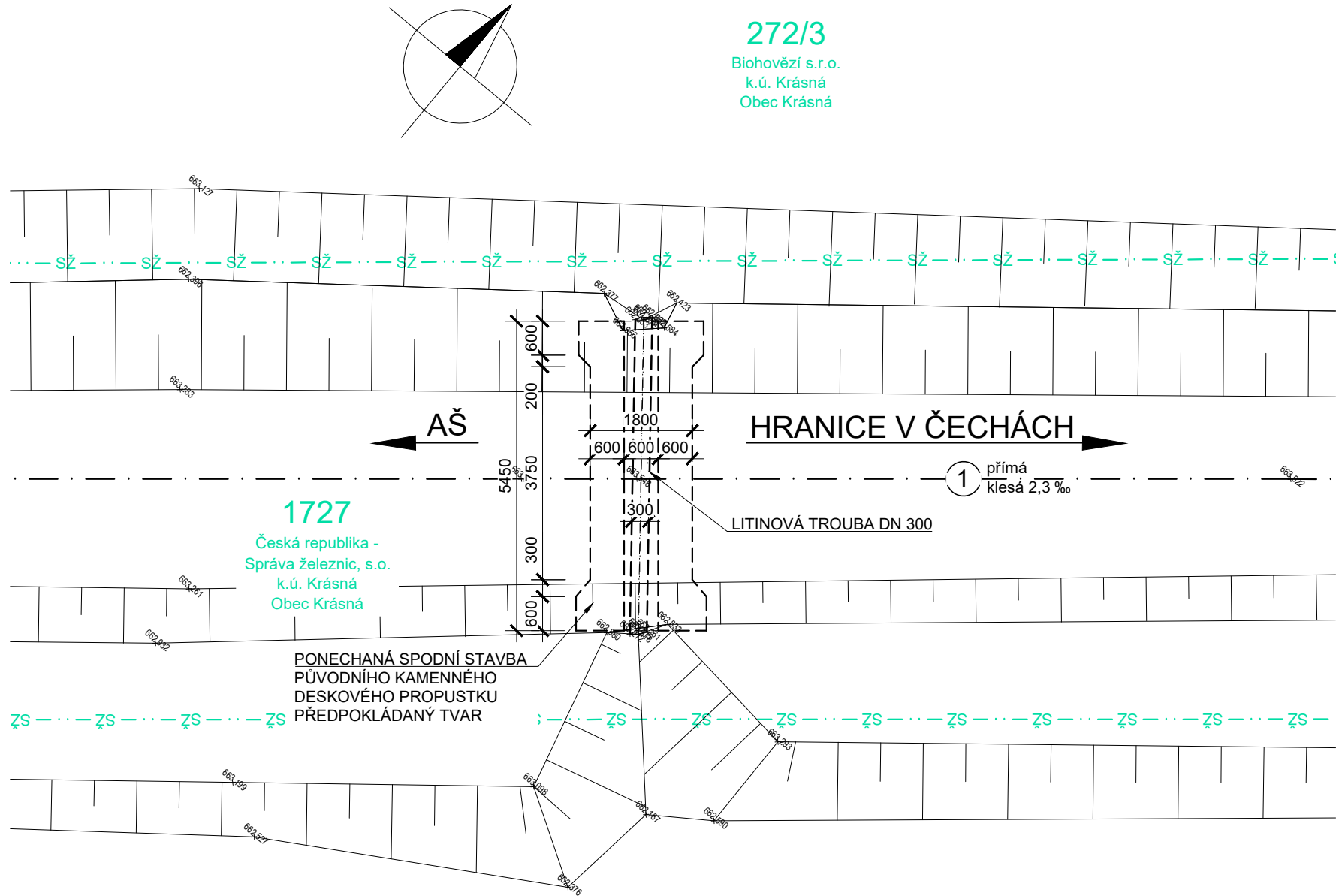
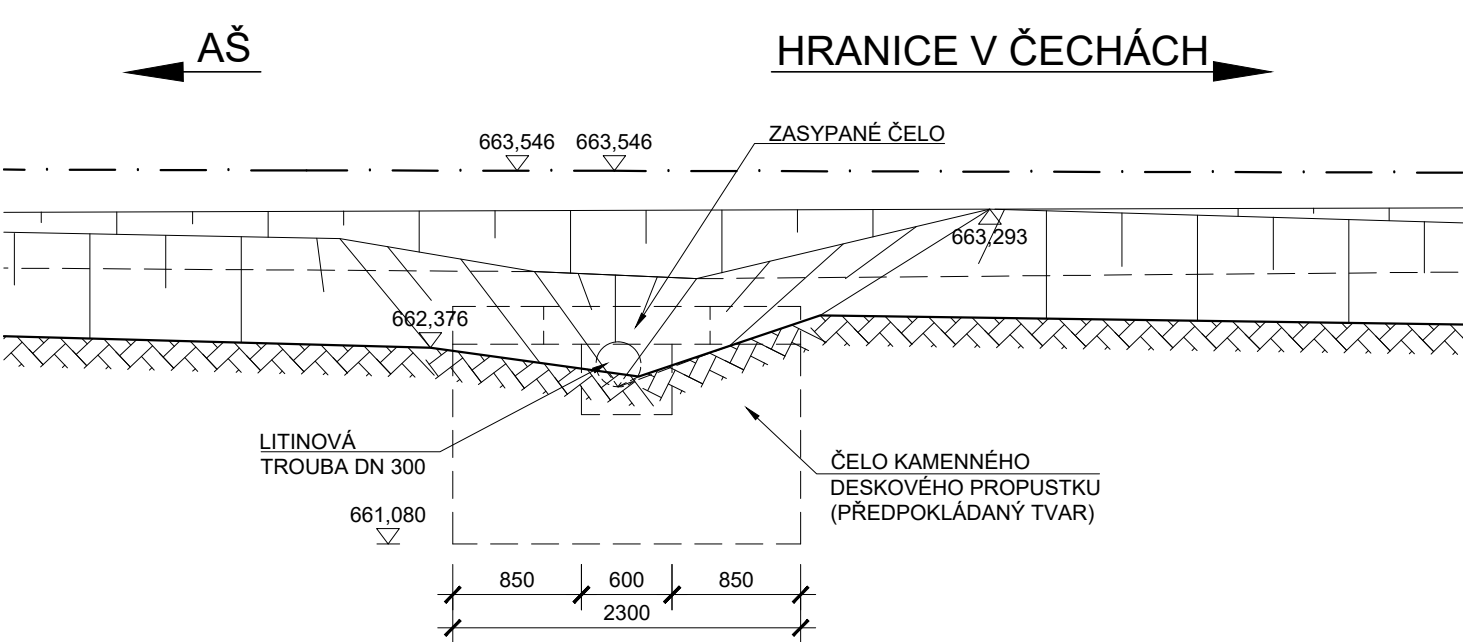


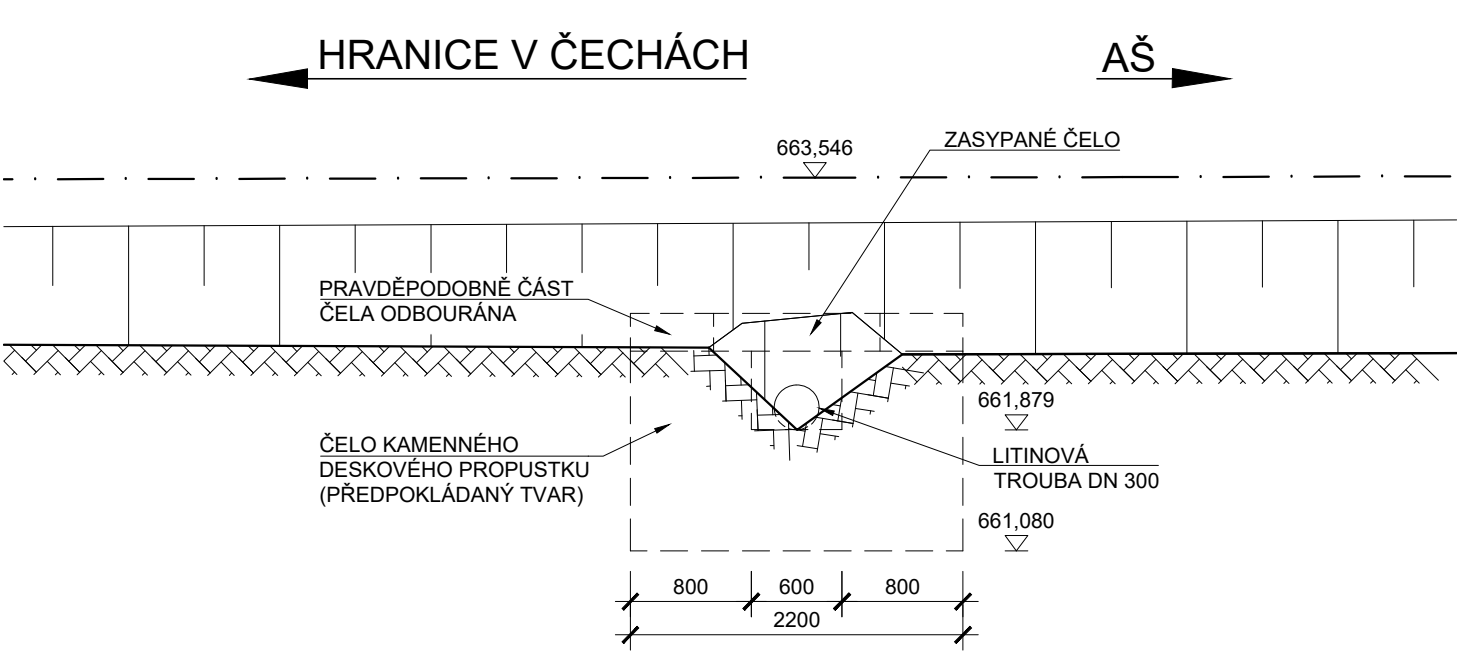
PŮDORYS M 1:100



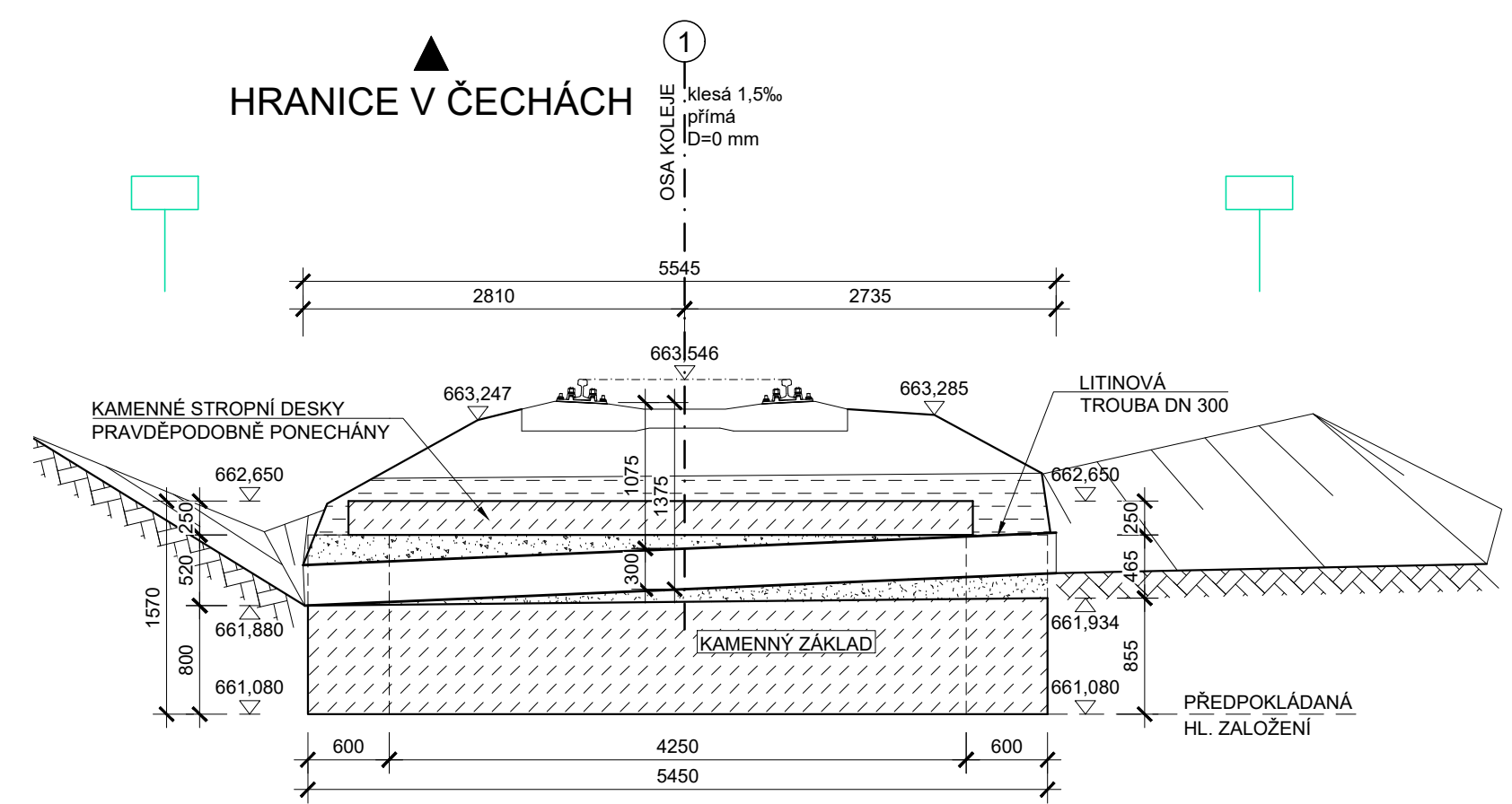
POHLED ZPRAVA M 1:50



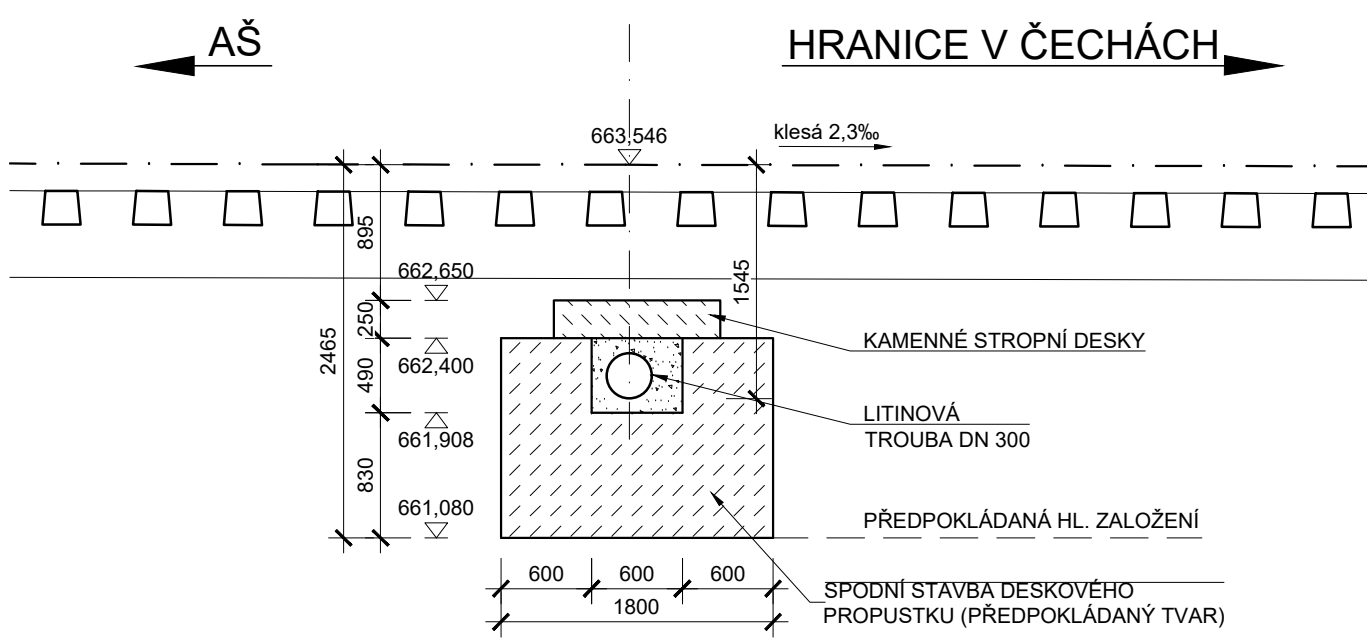
POHLED ZLEVA M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:50



LEGENDA ČAR:

- KATASTR - HRANICE
- KATASTR - HRANICE SŽ

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ (11/2019) A ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- 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 NEELEKTRIFIKOVANOU TRATĚ, KOLEJ JE BEZSTYKOVÁ
- PŘEKÁŽKA: OBČASNÁ VODOTEČ
- V MÍSTĚ STAVBY SE DLE PLATNÝCH VYJÁDRĚNÍ NENACHÁZEJÍ ŽÁDNÁ INŽENÝRSKÁ ZAŘÍZENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA: Oprava propustku v km 6,520
na TÚ č. 0222 Aš - Hranice v Čechách

OBJEDNATEL: Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1, Nové Město

PROJEKTANT: Egneza s.r.o.
Kpt. Jaroše 35/20
434 01 Most

Účel PD:	ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Datum:	05/2020
PDPS	ING. MICHAL BERNÁT	ING. MICHAL BERNÁT	Měřítka:	1: 50, 100
Egnez s.r.o., Kpt. Jaroše 35/20, 434 01 Most, tel.: 733 774 924, e-mail: bernat@egneza.cz			Formát:	8xA4
OBJEKT:	SO 01 Propustek v km 6,520		Zakázka:	18E40
PŘÍLOHA:	STÁVAJÍCÍ STAV		Část:	E.1
			Paré:	
			Příloha:	3