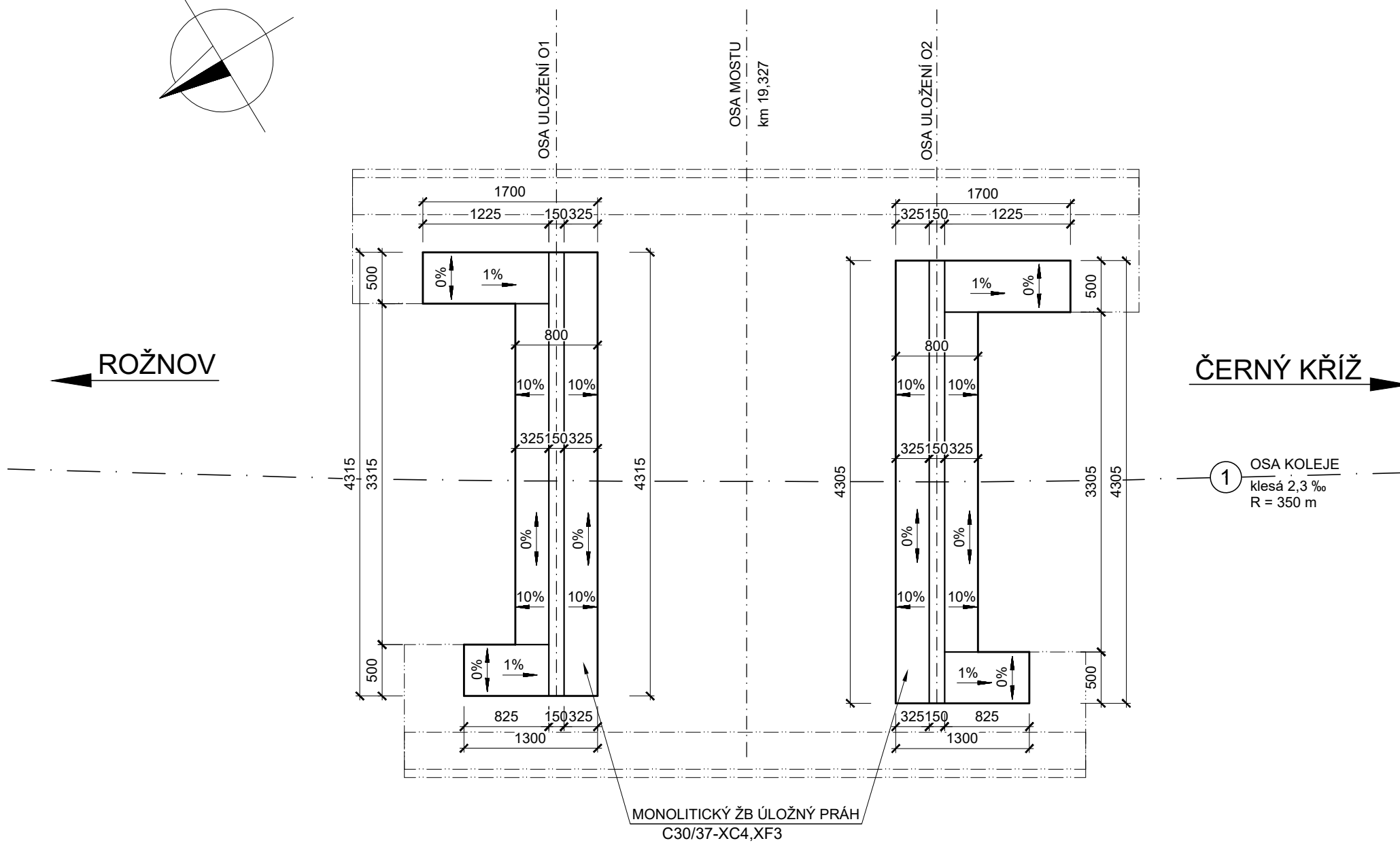
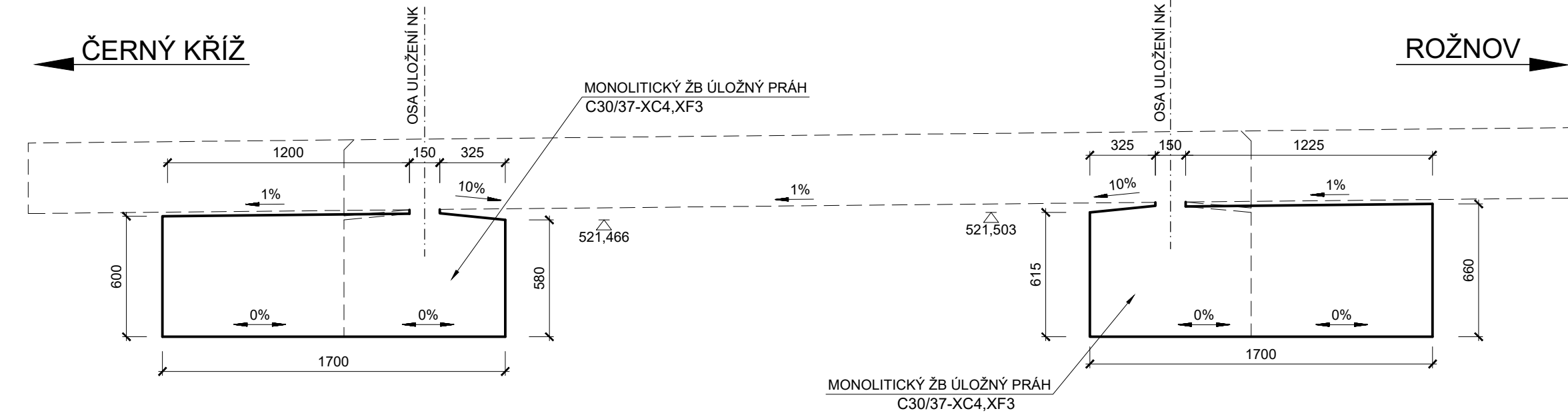


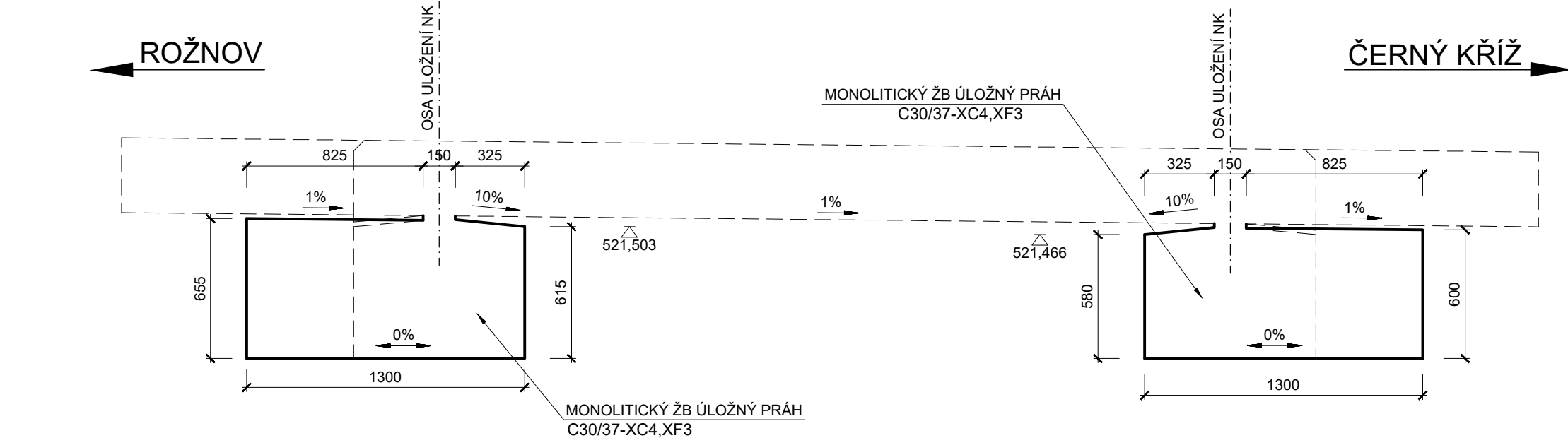
PŮDORYS M 1:50



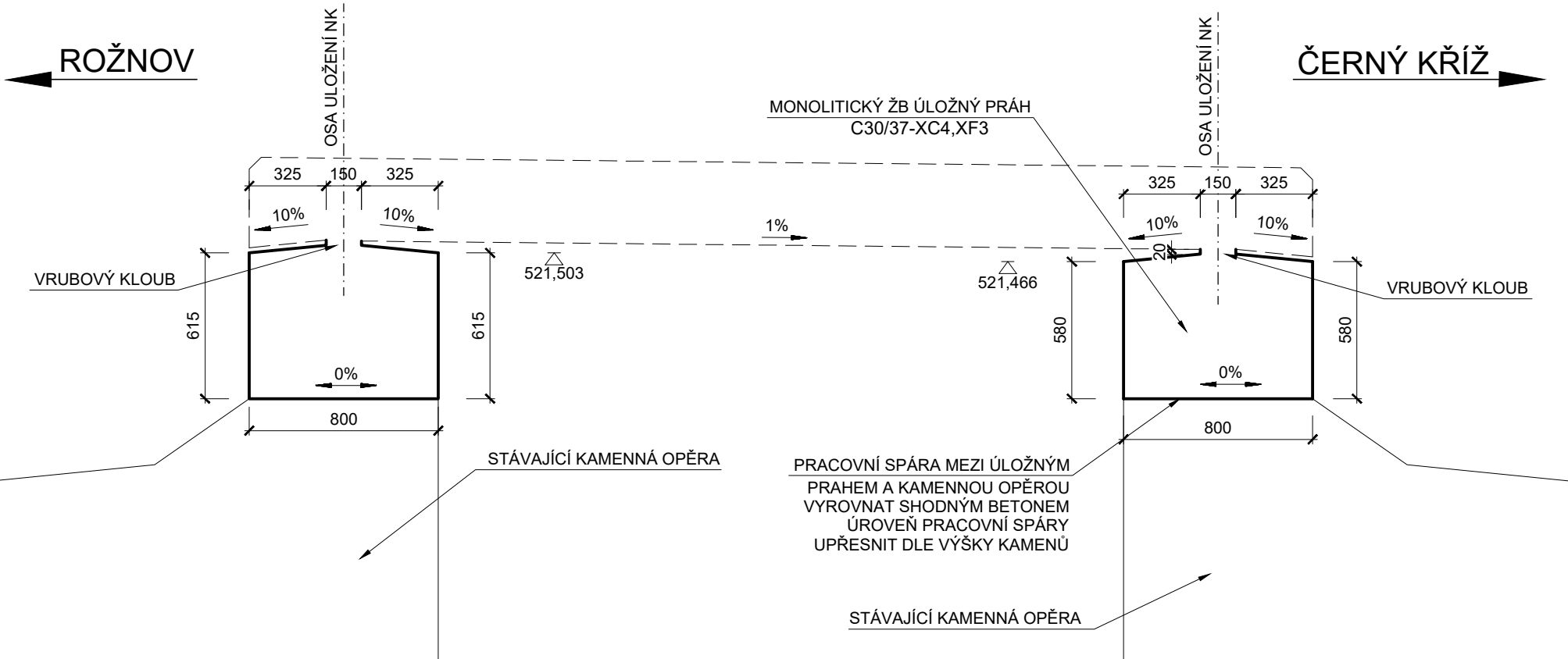
POHLED ZLEVA M 1:25



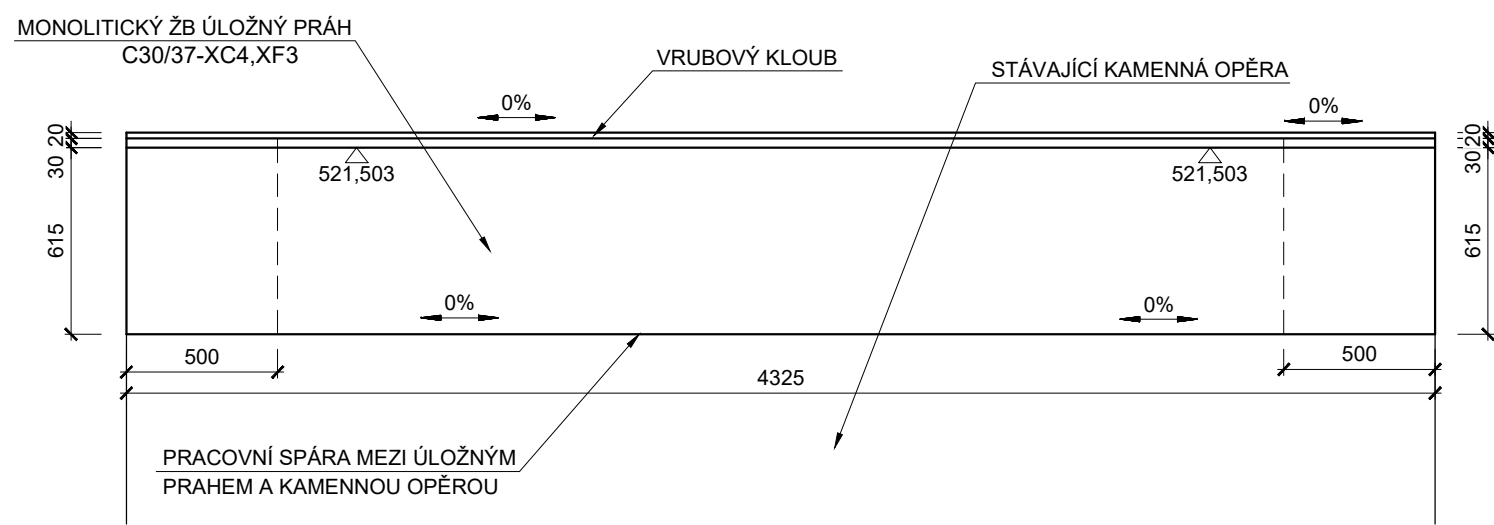
POHLED ZPRAVA M 1:25



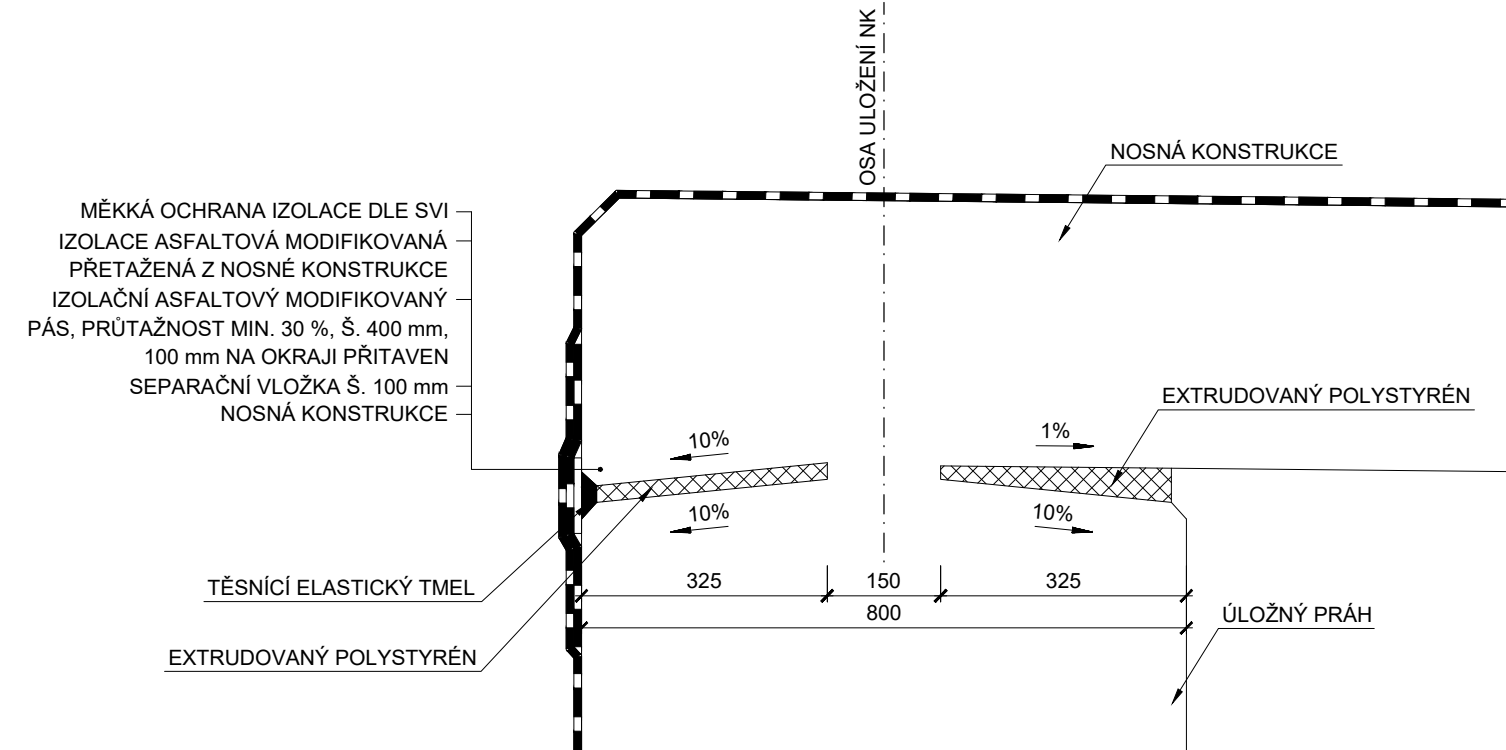
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25



POHLED NA ÚLOŽNÝ PRAH M 1:25



VRUBOVÝ KLOUB M 1:10



BETONY:

ÚLOŽNÉ PRAHY..... C30/37-XC4, XF3

| ČÁST | C30/37-XC4, XF3 |
|----------------------------|-----------------|
| ÚLOŽNÝ PRAH - SMĚR ROŽNOV | 2,7 m³ |
| ÚLOŽNÝ PRAH - SMĚR Č. KŘÍŽ | 2,6 m³ |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

POZNÁMKY

- VÝKRES JE NUTNÉ ČÍST S PŘÍLOHAMI ŘADY 3, 4
- PRAHY BUDOU PROVEDENY JAKO STAVENIŠTNÍ PREFABRIKÁTY A NÁSLEDNĚ OSAZENY NA UBOURANÉ DŘÍKY OPĚR - JE MOŽNÉ VYBUDOVAT MONOLITICKOU VARIANTU, VÍCE VIZ TZ
- PRO OSAZENÍ PLATÍ VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ VRUBOVÝCH KLOUBŮ, RESP. HORNÍ HRANY ÚLOŽNĚHO PRAHU
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE PROVEDENO ZAMĚŘENÍ AKTUÁLNÍCH ROZMĚRŮ STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBY A AKTUALIZOVÁNA PD
- VÝŠKA PRAHŮ BUDE UPRAVENA TAK, ABY BYLA STÁVAJÍCÍ OPĚRA ČÁSTEČNĚ BOURÁNA NA SPODNÍ ÚROVEŇ NÁROŽNÍHO KAMENE
- TVAR BUDE V PŘÍPADĚ POTŘEBY PŘÍZPŮSOBEN PODLE NALEZENÝCH TVARŮ SKRYTÝCH ČÁSTÍ SPODNÍ STAVBY
- PLOCHY, KTERÉ PŘIJDOU TRVALE DO STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ, BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ (VIZ TZ)
- ZKOSENÍ OSTRÝCH HRAN 20 x 20 mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- PROSTUPY PRO SPŘAŽUJÍCÍ VÝZTUŽ A POSTUP MONTÁŽE VIZ TZ

STAVBA:

Oprava mostu v km 19,327
na trati Rožnov - Černý Kříž

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:

OSP. PROJEKTANT

ING. MICHAL BERNÁT

VYPRACOVAL

ING. MICHAL BERNÁT

Datum:

11/2021

Měřitko:

1: 10, 25, 50

Formát:

4 x A4

Formát:

4 x A4

Formát:

4 x A4

OBJEKT:

Egneza s.r.o., Kpt. Jaroše 35/20, 434 01 Most, tel.: 733 774 924, e-mail: bernat@egneza.cz

Zakázka:

18E67

Část:

D.1.1

Paré:

SO 01 Most v km 19,327

Příloha:

ÚLOŽNÉ PRAHY - VÝKRES TVARU

5.1

5.1

5.1

5.1