

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM km 0,44415

SKLADBY

- S1 SKLADBA NOVOU POLNÍ CESTOU MIMO PROPUSTEK

ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ ACO 11

TL. 40mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,7kg/m²

TL. 70mm

ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ ACP 16+

TL. 150mm

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,0kg/m²

TL. 150-180mm

ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODŘŤ ŠD₈ FRAKCE 0/32mm

TL. 450mm

ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ E_{def,2}= MIN. 45MPa

(ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ DLE VÝSLEDKŮ E_{def,2})

PŘEDPOKLADANÁ SANACE ŠD₈ FRAKCE 0/63mm

TL. 450mm

MOŽNÁ JE I STABILIZACE POJIVEM

CELKEM TL. 410-440mm (860-890mm)
- S2 SKLADBA NOVOU POLNÍ CESTOU V MÍSTĚ PROPUSTKU

ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ ACO 11

TL. 40mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,7kg/m²

TL. 70mm

ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ ACP 16+

TL. 150mm

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,0kg/m²

TL. 150-180mm

ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODŘŤ ŠD₈ FRAKCE 0/32mm

TL. 450mm

ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ E_{def,2}= MIN. 45MPa

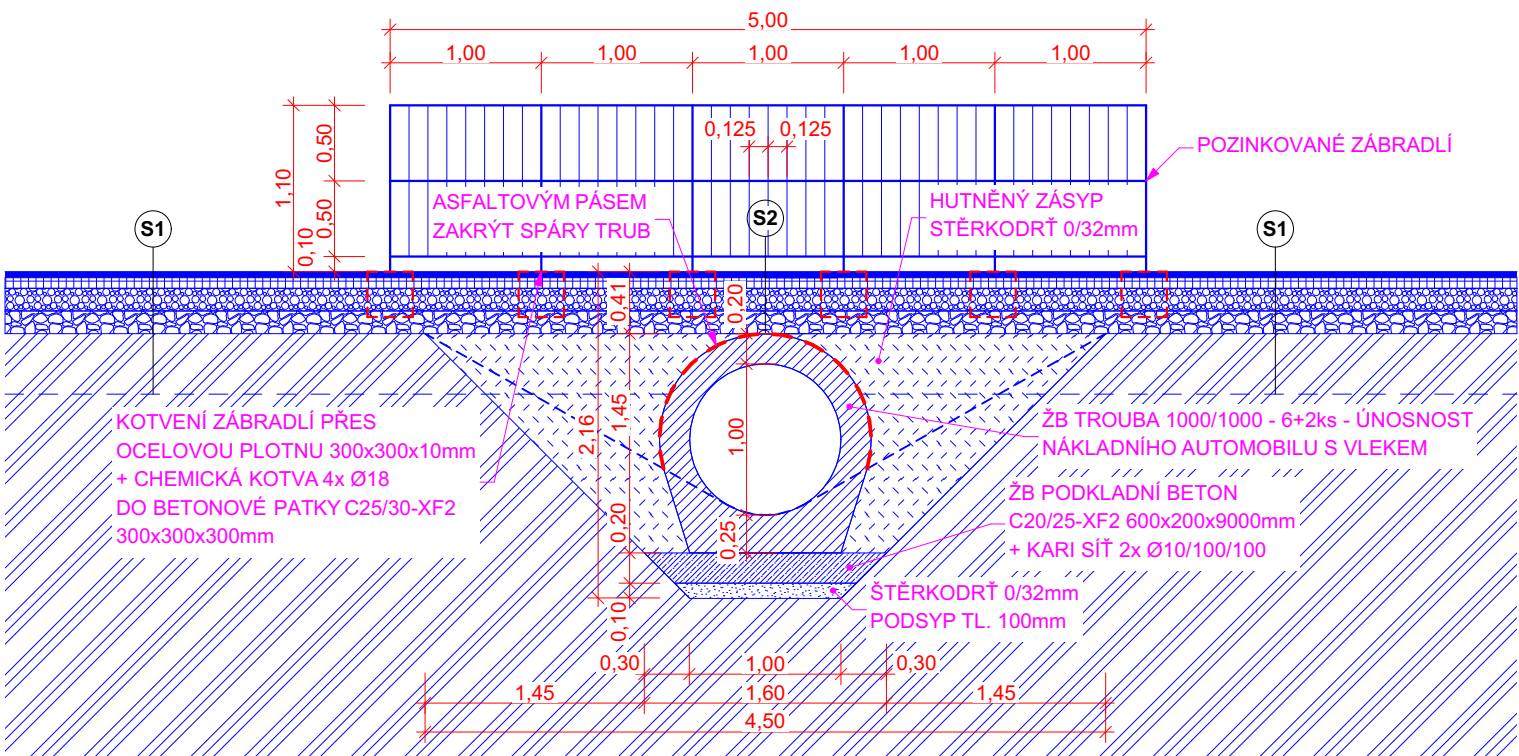
(ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ DLE VÝSLEDKŮ E_{def,2})

PŘEDPOKLADANÁ SANACE ŠD₈ FRAKCE 0/63mm

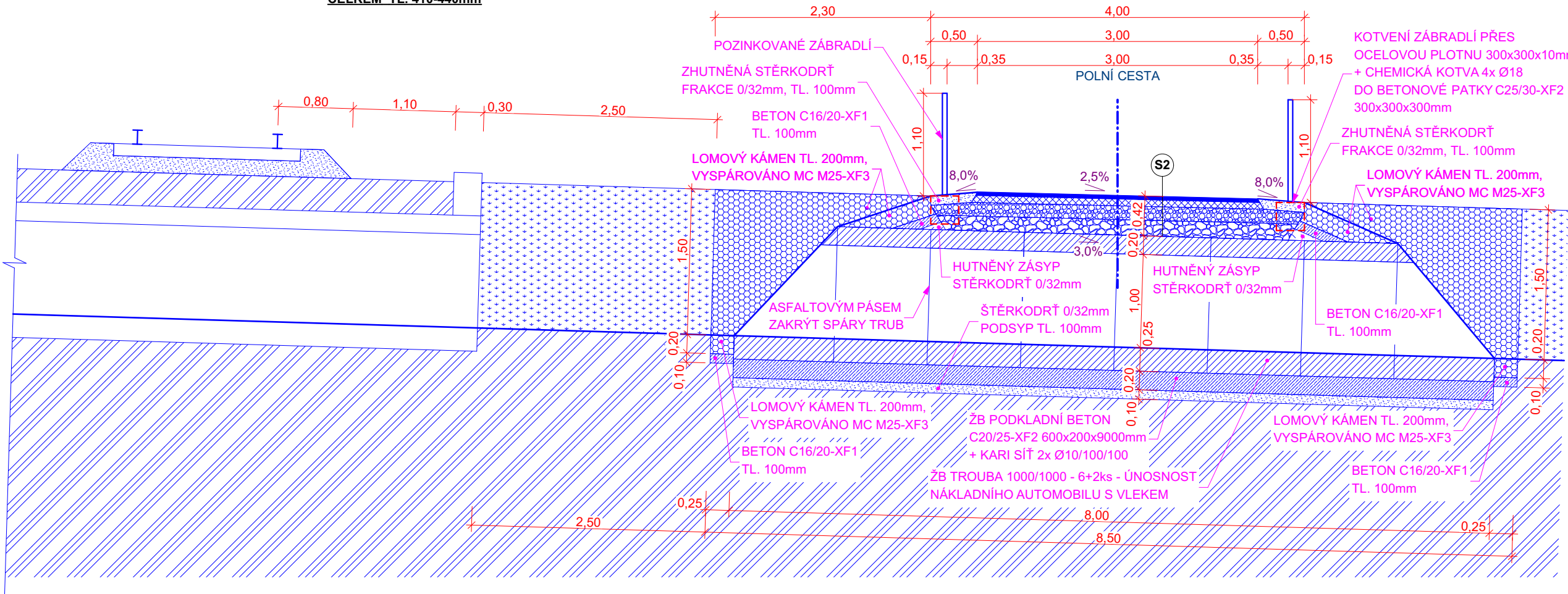
TL. 450mm

MOŽNÁ JE I STABILIZACE POJIVEM

CELKEM TL. 410-440mm



VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM km 0,44415



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM km 0,58277

SKLADBY

- S1 SKLADBA NOVOU POLNÍ CESTOU MIMO PROPUSTEK

ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ ACO 11

TL. 40mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,7kg/m²

TL. 70mm

ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ ACP 16+

TL. 150mm

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,0kg/m²

TL. 150-180mm

ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODŘŤ ŠD₈ FRAKCE 0/32mm

TL. 450mm

ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ E_{def,2}= MIN. 45MPa

(ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ DLE VÝSLEDKŮ E_{def,2})

PŘEDPOKLADANÁ SANACE ŠD₈ FRAKCE 0/63mm

TL. 450mm

MOŽNÁ JE I STABILIZACE POJIVEM

CELKEM TL. 410-440mm (860-890mm)
- S2 SKLADBA NOVOU POLNÍ CESTOU V MÍSTĚ PROPUSTKU

ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ ACO 11

TL. 40mm

SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,7kg/m²

TL. 70mm

ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ ACP 16+

TL. 150mm

INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1,0kg/m²

TL. 150-180mm

ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODŘŤ ŠD₈ FRAKCE 0/32mm

TL. 450mm

ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ E_{def,2}= MIN. 45MPa

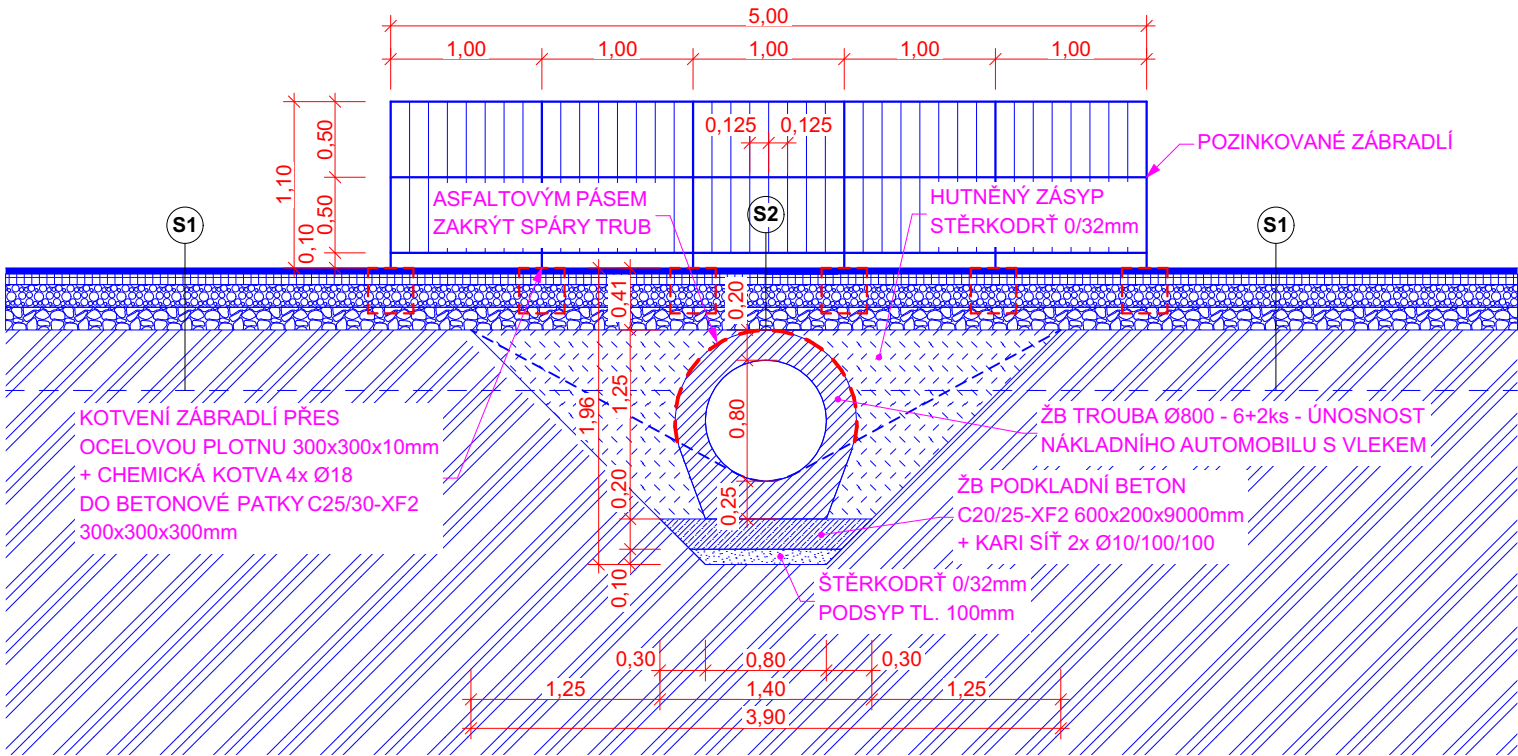
(ÚPRAVA ZEMNÍ PLÁNĚ DLE VÝSLEDKŮ E_{def,2})

PŘEDPOKLADANÁ SANACE ŠD₈ FRAKCE 0/63mm

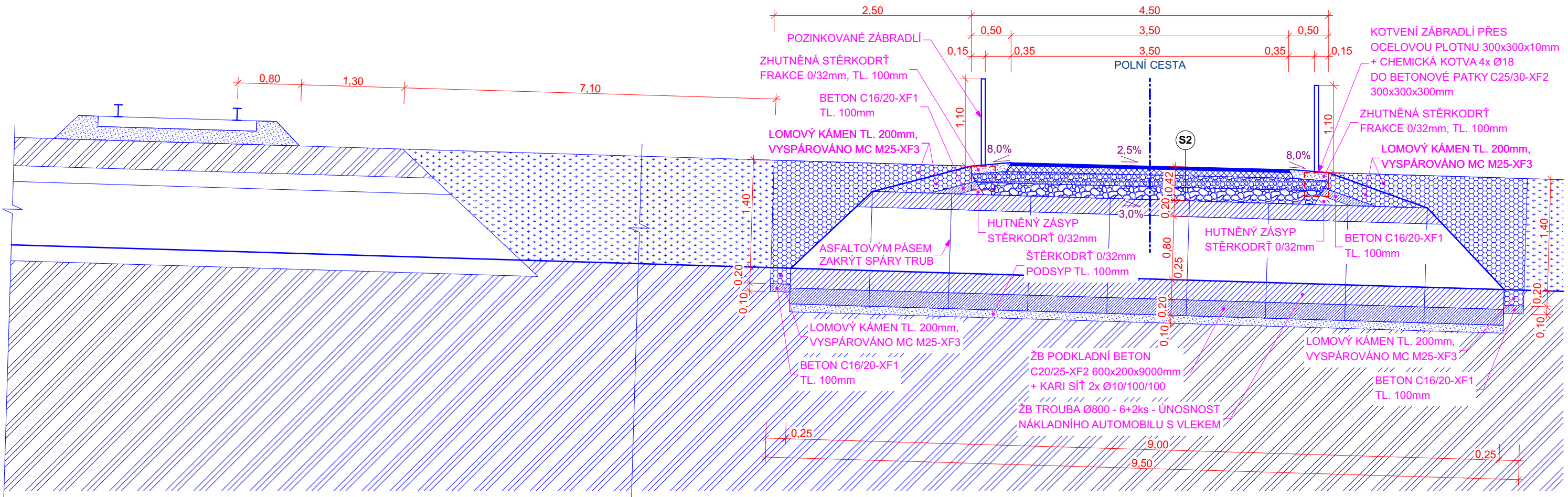
TL. 450mm

MOŽNÁ JE I STABILIZACE POJIVEM

CELKEM TL. 410-440mm



VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM km 0,58277



ATELIER PER PARTIES
M +420 723 970 172 | +420 723 914 959
WWW.PERPARTIES.EU

ZPRACOVATEL
ATELIER PER PARTIES S.R.O. | IČ: 06968368
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. MATĚJKA
VYPRACOVAL
ING. LATTENBERG, ING. NEDUCHAL
MÍSTO
BRNO-MEDLÁNKY
AKCE
VEDLEJŠÍ POLNÍ CESTA VC 29 - ČÁST A, K. Ú. ČEJČ
VÝKRES
PROPUSTKY

DATUM
LEDEN 2022
STUPĚŇ
DŮR, DSP, DPS
MĚŘÍTKO
1:50
FORMÁT
4xA4

ČÍSLO PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

D.7