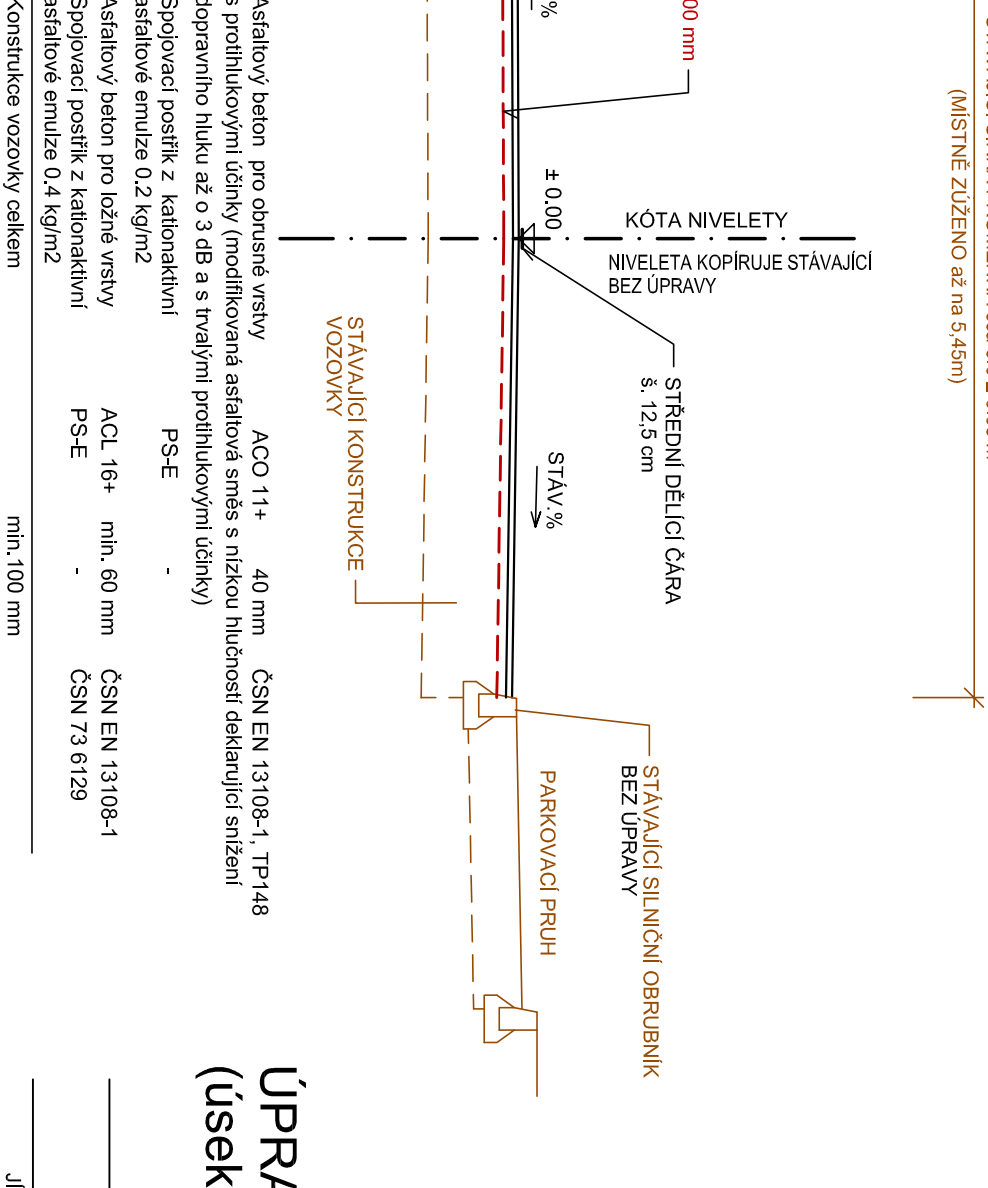
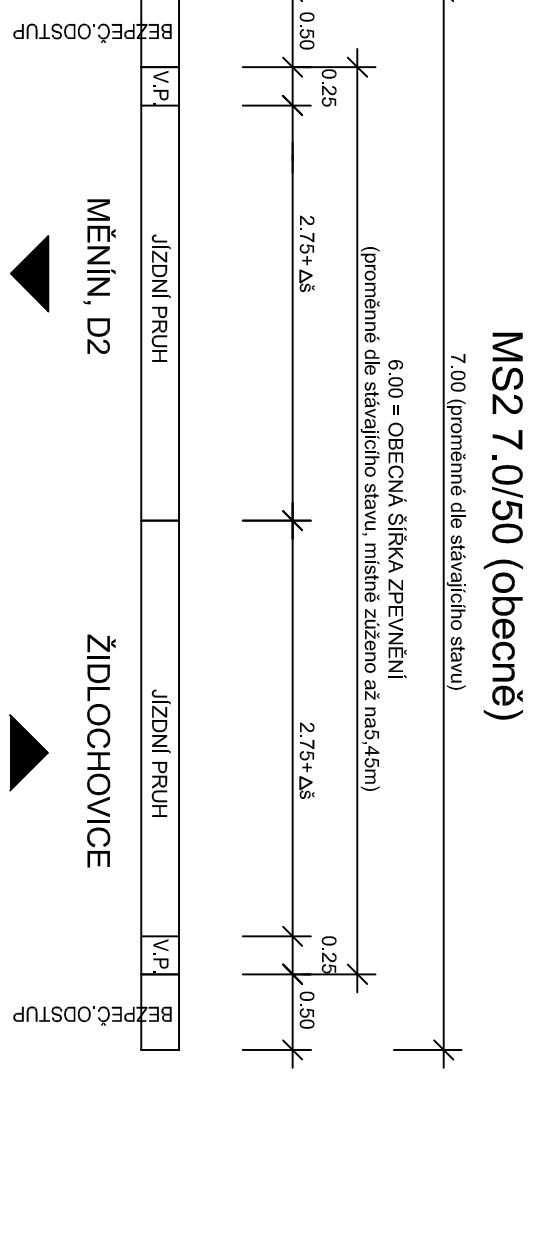


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:50
SO 101

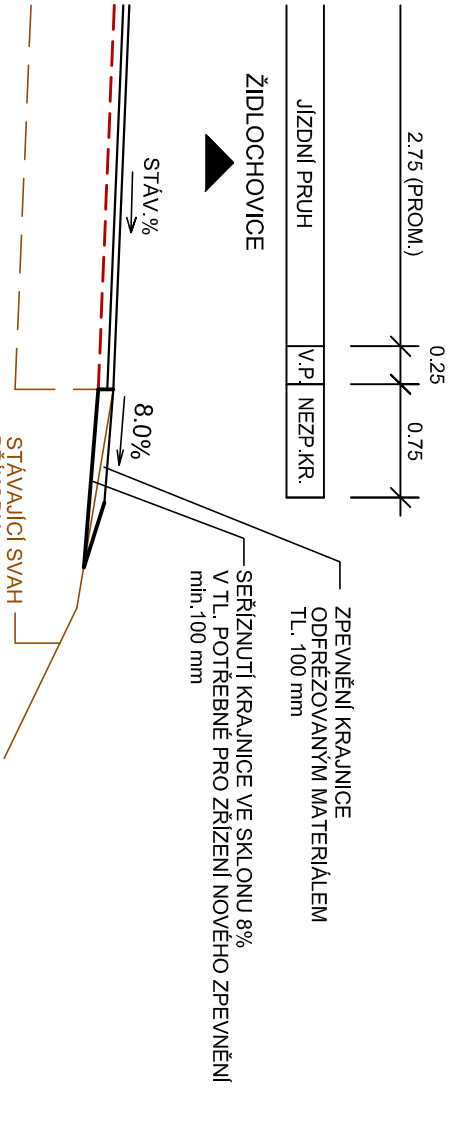
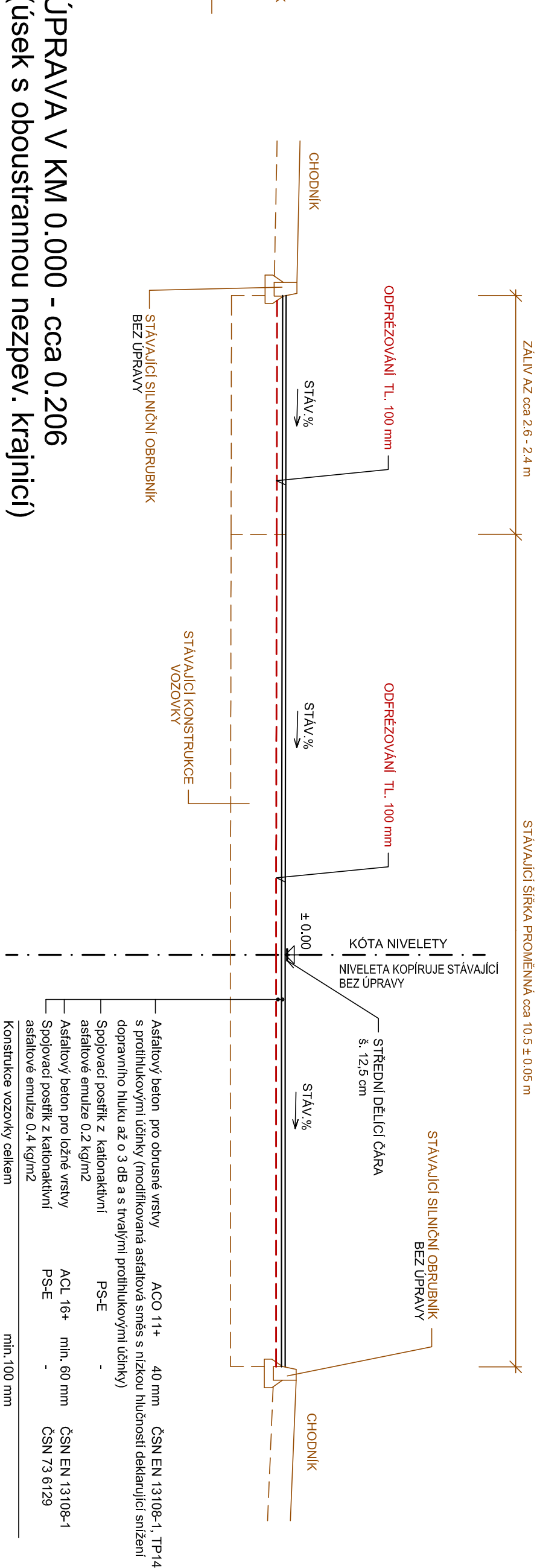
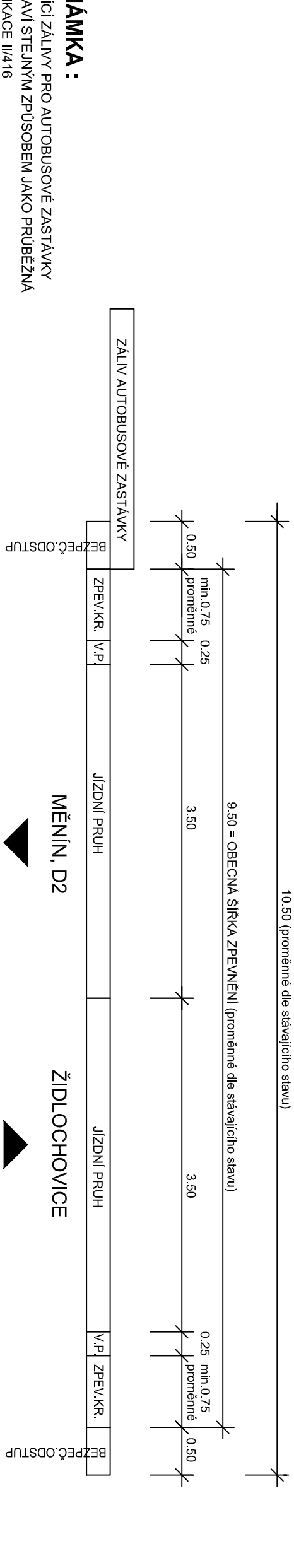
ÚPRAVA V KM cca 0.206 - 0.957
ÚPRAVA V KM cca 1.080 - 1.46550



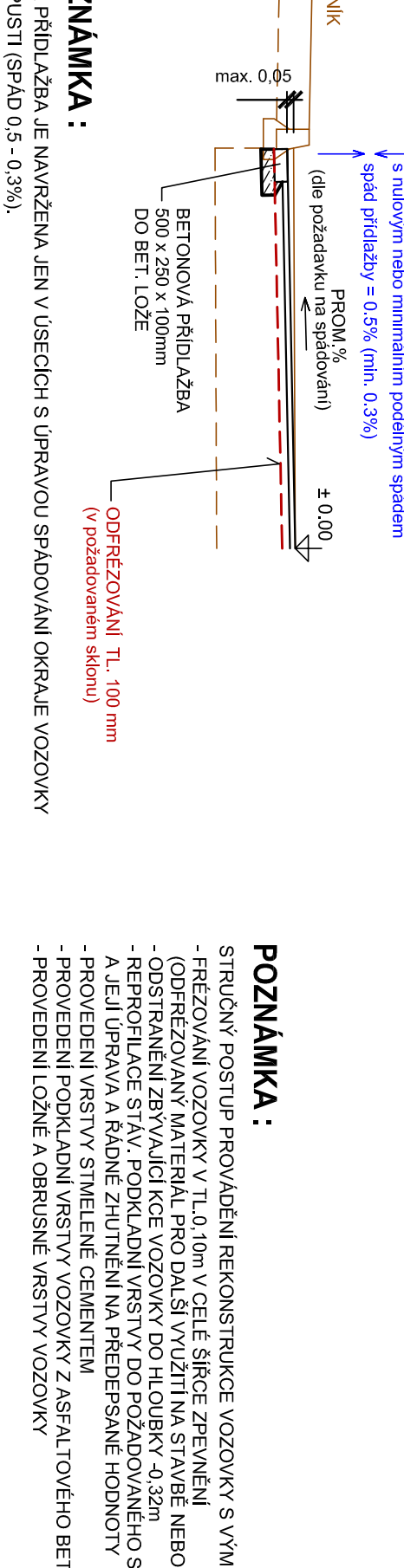
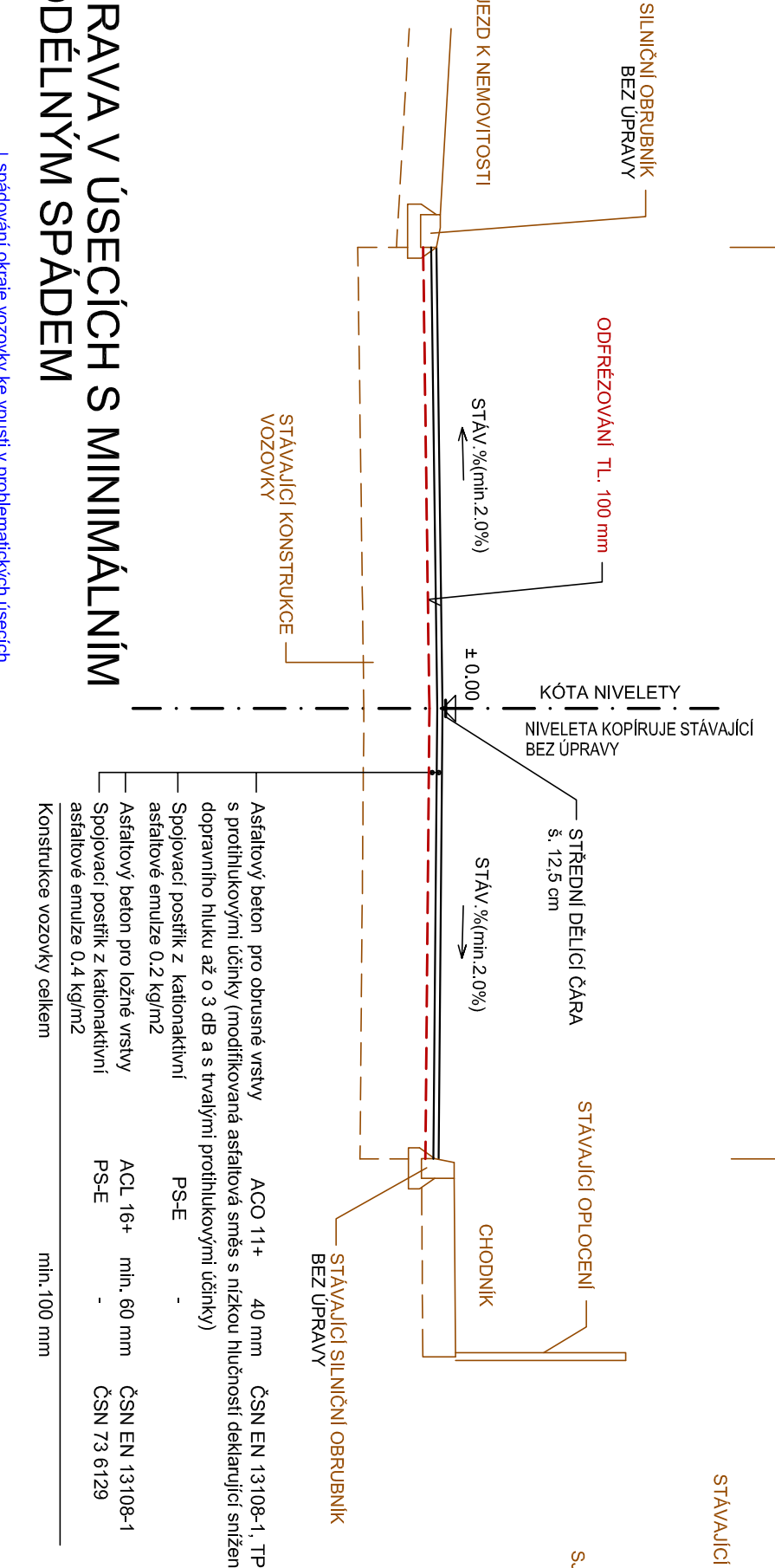
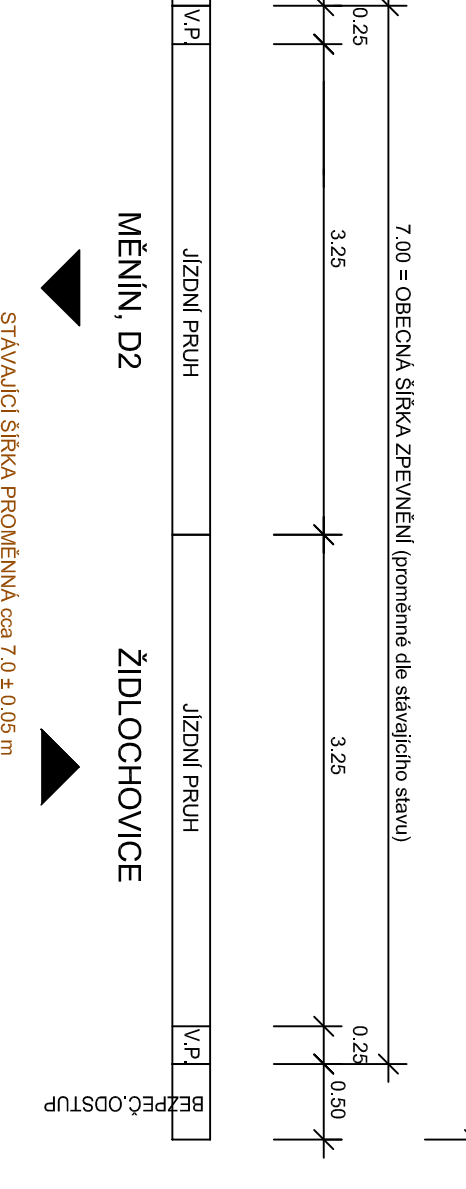
POZNÁMKA :
STŘEŠNÍ POSTUP PROVEDENÍ REKONSTRUKCE VOZOVKY:
- FREZOVÁNÍ VOZOVKY V TL 0,10m V CÍLI ŠÍŘE ZPEVNĚNÍ
- FREZOVÁNÍ MATERIÁLU PRO DALŠÍ VYUŽITÍ NA STAVBĚ NEBO SE ODVEZE
- FREZOVÁNÍ MATERIÁLU PRO DALŠÍ VYUŽITÍ NA STAVBĚ NEBO SE ODVEZE
- PŘÍKOPY A KANALIZACE VYKONATÉ PŘED PŘÍKOPY
- PŘÍKOPY A KANALIZACE VYKONATÉ PŘED PŘÍKOPY
- PŘÍKOPY A KANALIZACE VYKONATÉ PŘED PŘÍKOPY

KM 0.000 - 0.206 šířka proměnná dle stáv. stavu 6,0 - 6,85m
KM 0,957 - 0,980 šířka proměnná dle stáv. stavu (náběh rozšíření)
KM 1,0495 - 1,080 šířka proměnná dle stáv. stavu (náběh rozšíření)

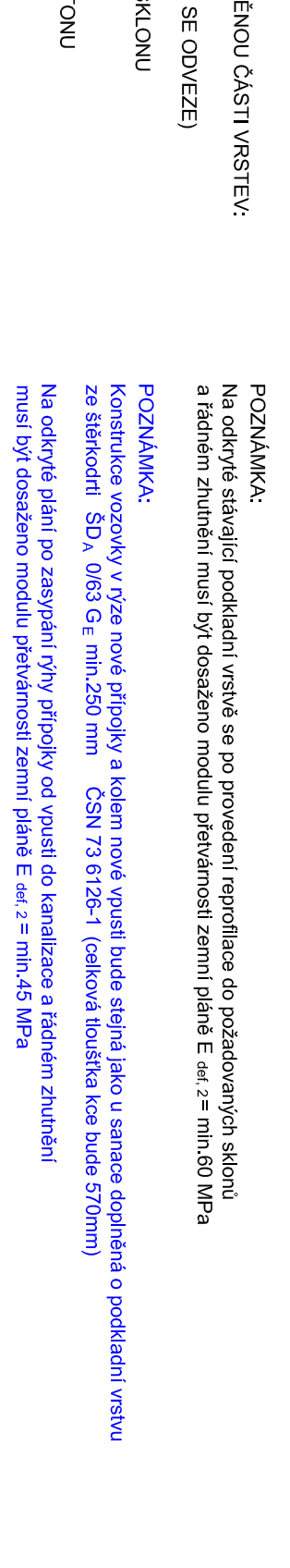
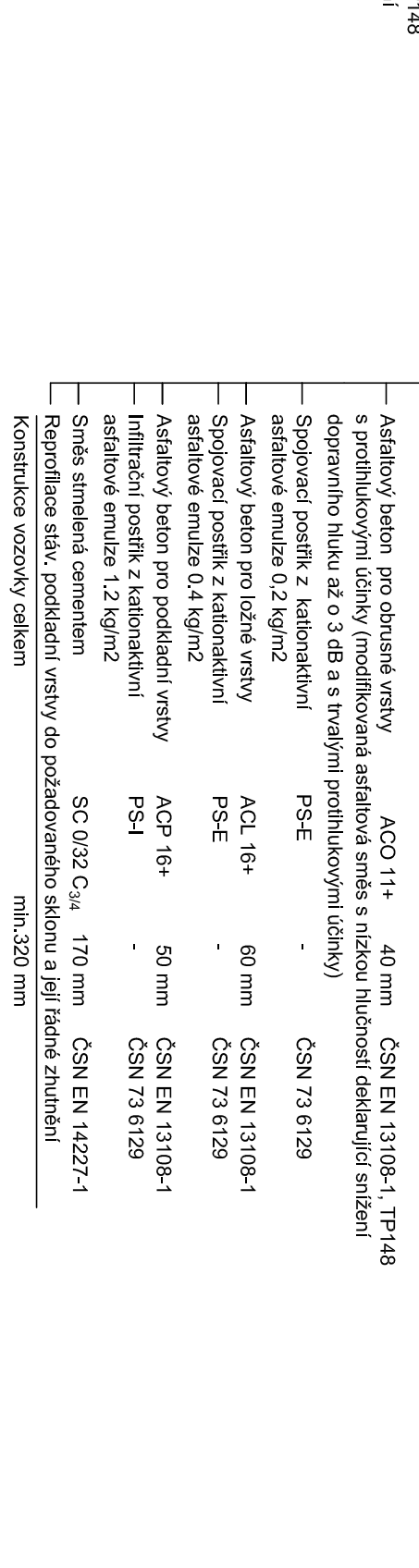
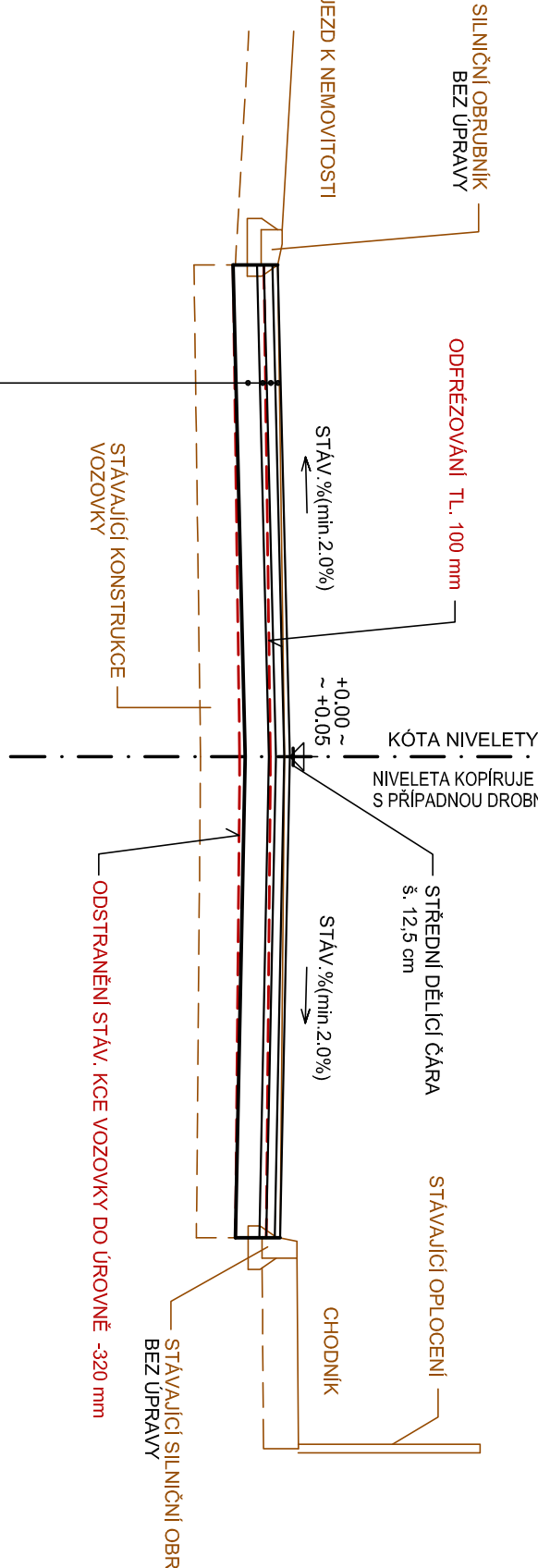
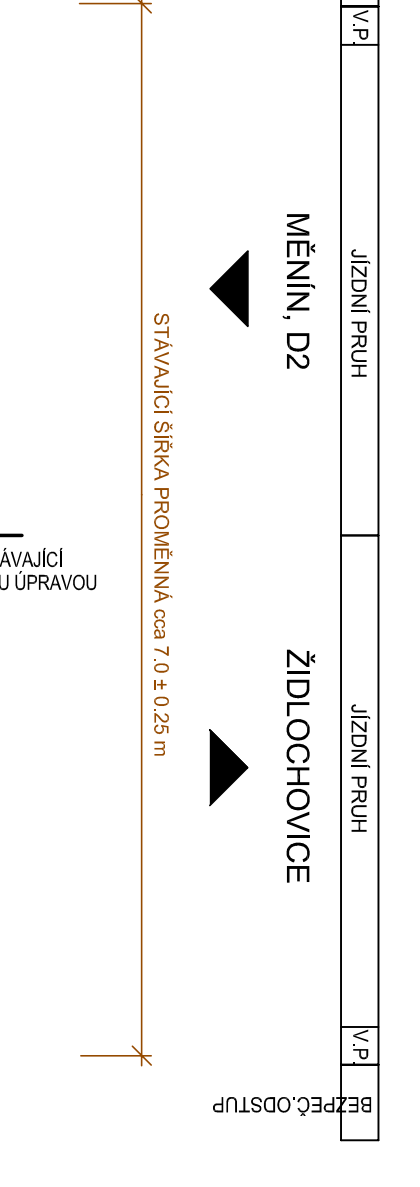
KM 1,46550 - 1,748 šířka proměnná dle stáv. stavu 5,7 - 6,9m
ÚPRAVA V KM cca 0,980 - 1,0495



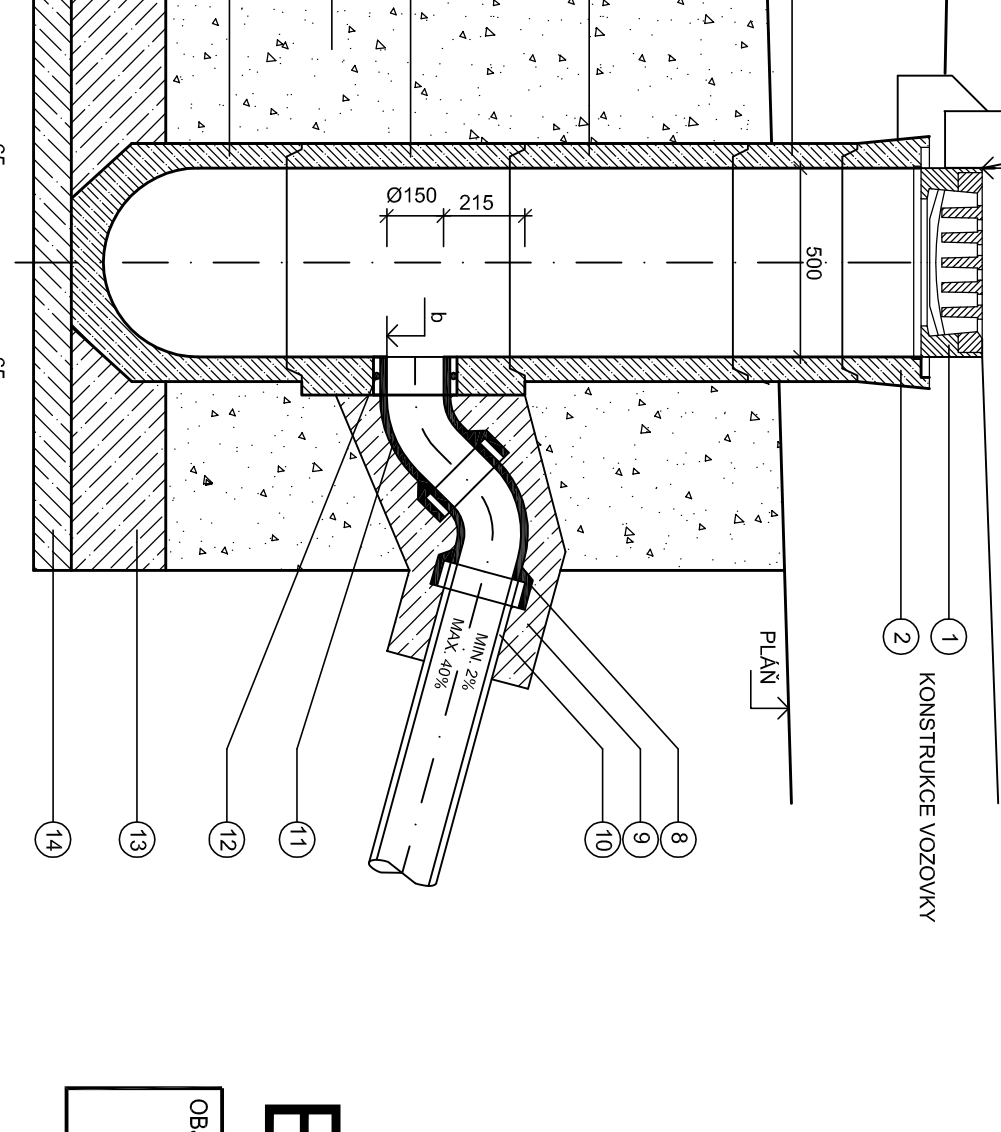
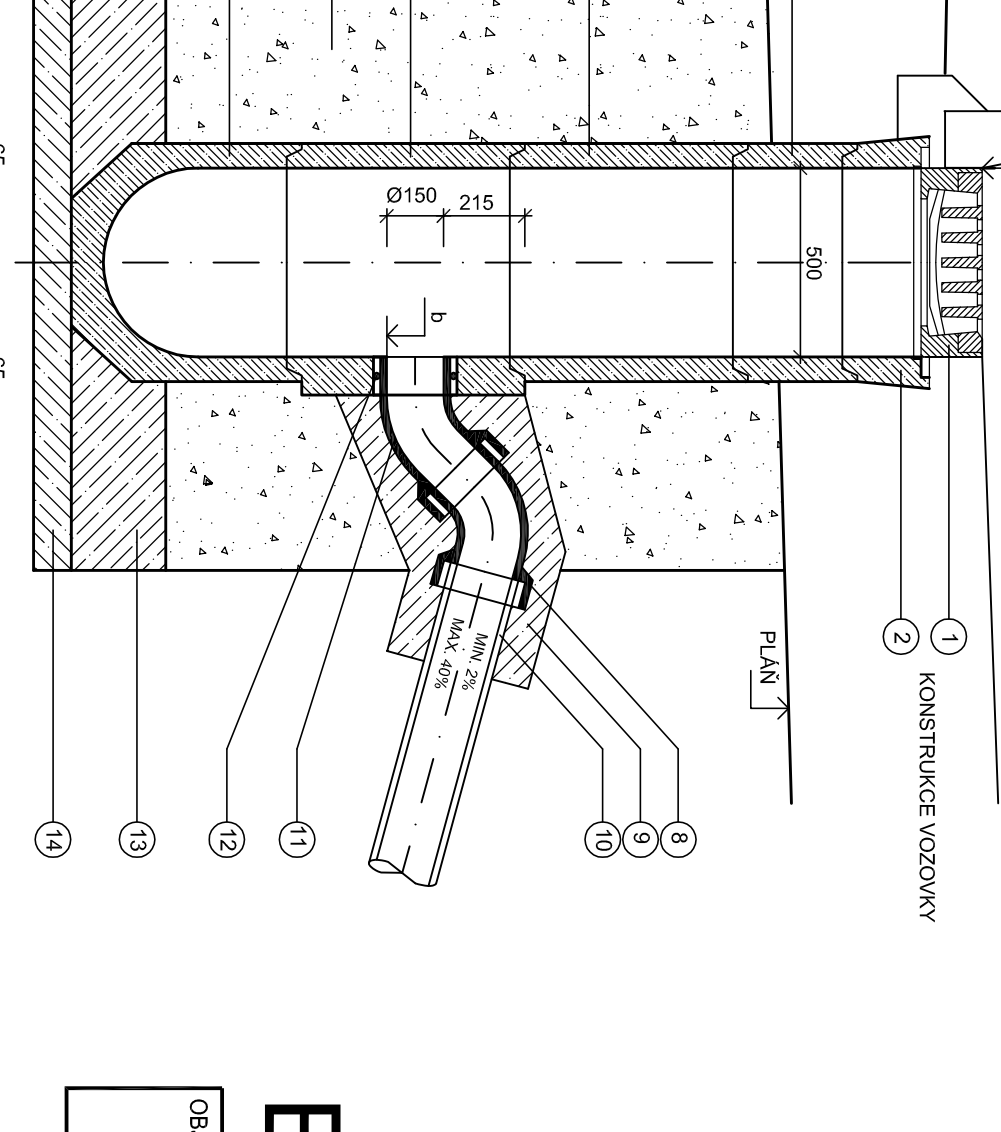
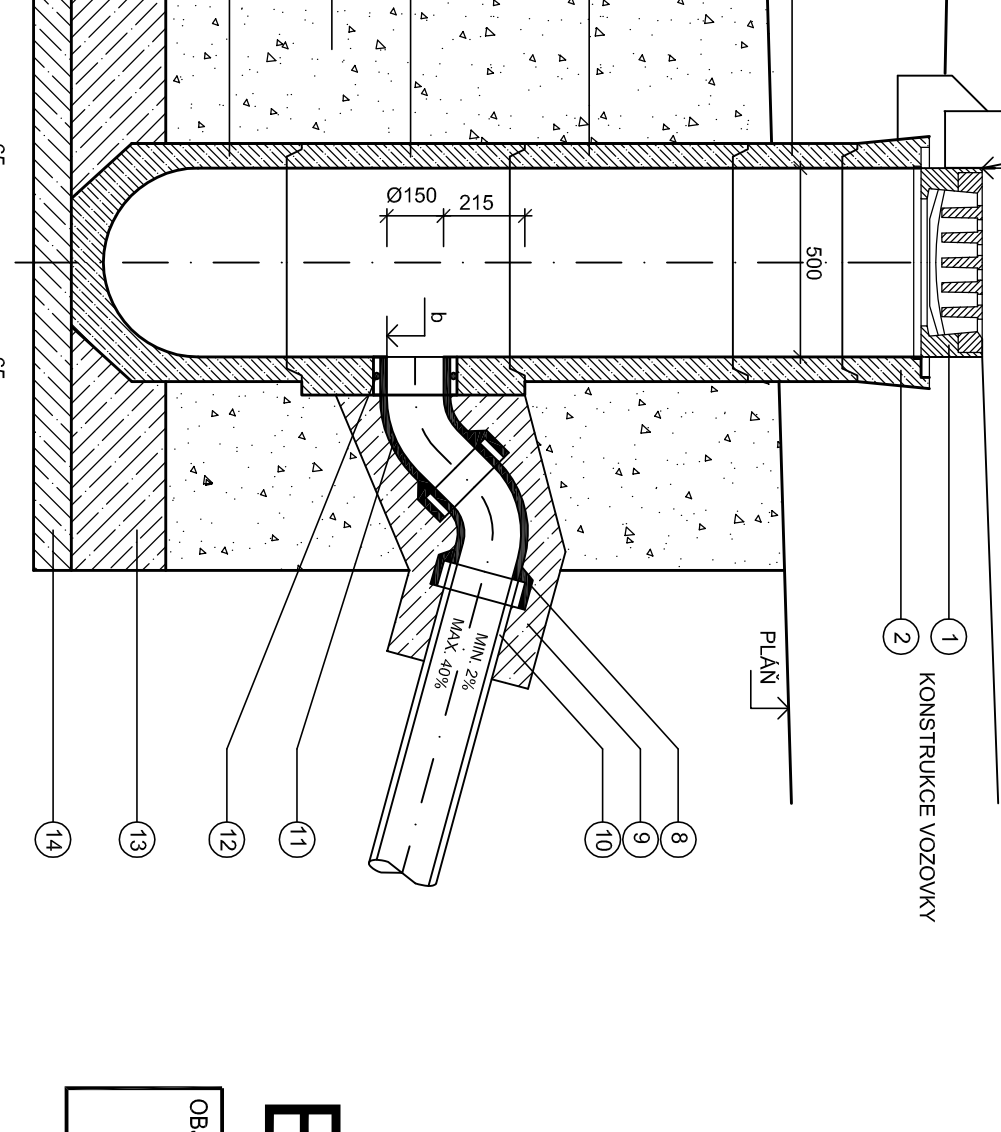
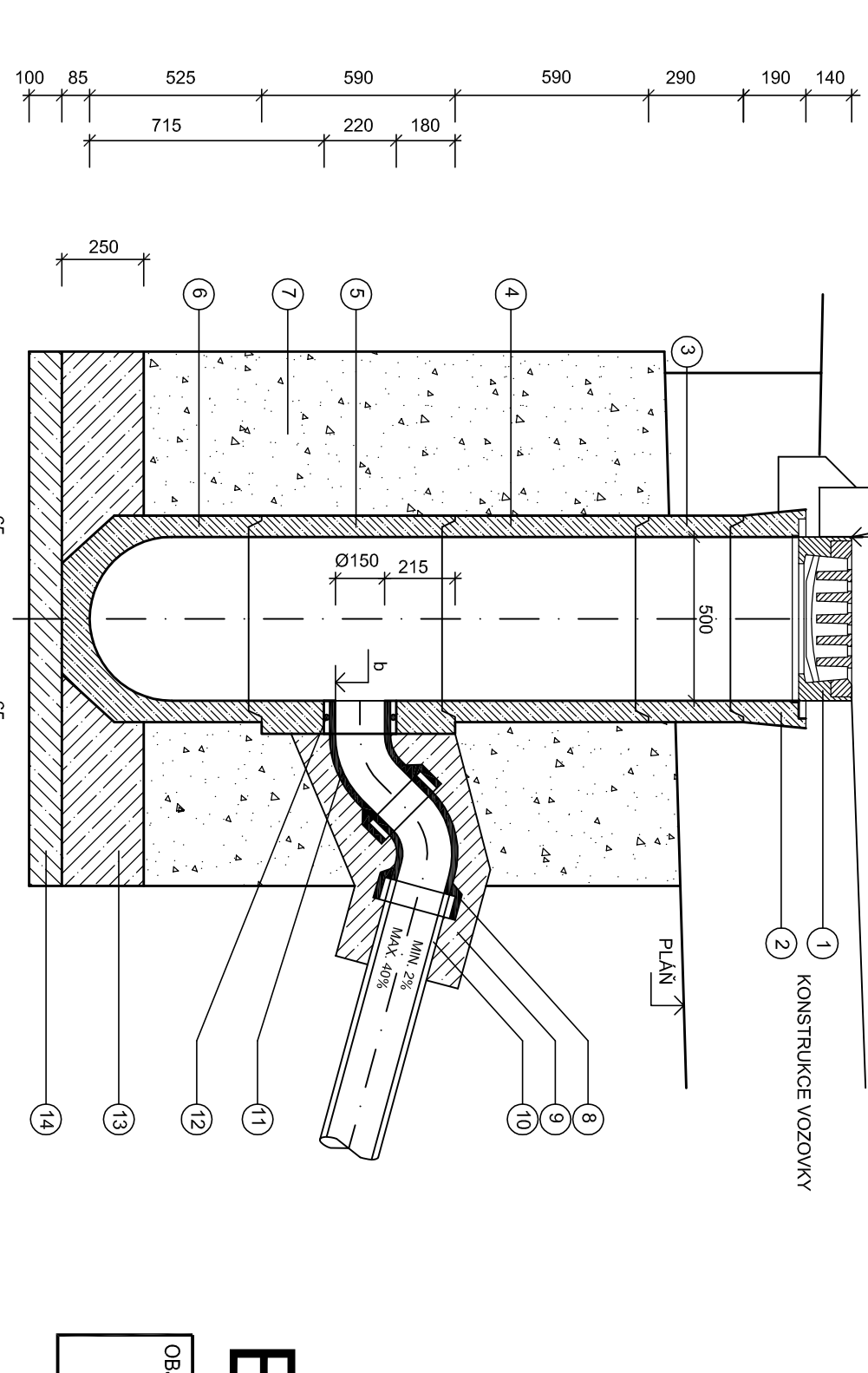
ÚPRAVA V KM cca 1.748 - 2.1719 (KÚ)
MS2 8,0/50 (obecně)



ÚPRAVA V KM cca 1.515 - 1.575
ÚPRAVA V KM cca 1.620 - 1.670
ÚPRAVA V KM cca 1.720 - 1.770
ÚPRAVA V KM cca 2.014 - 2.074



ULIČNÍ DEŠŤOVÁ VPUSŤ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU
M 1:20
NOVĚ NAVRŽENÉ A VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH



LEGENDA :

1. Litinová mříž s nálevkou 500x500 mm s litinovým rámem, pro zatěžovací třídu min. D400 ČSN EN 124 (136301)
2. Dílec pro čtvercovou mříž 50/20
3. Příběžný prstenec vysoký 50/29
4. Příběžný prstenec vysoký 50/59
5. Příběžný prstenec 50/59 s odložením (Vzor Brno)
6. Spodní dílec s kalíštem vysokým 50/49
7. Zásyp zeminou zhuštěnou na 102% PS
8. KK 60 - 150 upravit dle spádu příkopů
9. Obětovaného C 12/15
10. Kanalizační trubka PVC 160 bez hrdl. SN min. 8
11. KK 45 - 150 upravit dle spádu příkopů
12. Těsnění - impregnovaný korýpy provazec a asfaltový imel
13. Beton C 12/15
14. Podkladní beton C8/10

POZNÁMKA:

NOVĚ ULIČNÍ VPUSŤ S KLASICKOU MŘÍŽÍ JSOU SESTAVOVÁNY Z NÁLEVKY, ÚKROJE (KONKRETNÍ PRŮVY) JAKO SOUČASTI SKUTELNÉ SKLADBY JEJEDNOTLIVÝCH VPUSŤÍ SE UPRÁVNĚNÍM REALIZOVAT DLE SKUTELNÉHO STAVU A NABÍDKY KONKRETNÍHO DODAVATELE.

OBEDNATEL:
Ing. František Kokoršný
Ing. František Kokoršný
Ing. František Kokoršný
Ing. František Kokoršný

Spřeva a udržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám.316, 60182 Brno

B
PDPS

Linio Plan, s.r.o. Soběnov 23, 616 00 Brno				Autorský náčrtek			
HP	Ing. František Kokoršný						
Zodp. projektant	Ing. František Kokoršný						
Vypracoval	Ing. František Kokoršný						
Název stavby :				Kraj: JIHMORAVSKÝ			
II/416 BLUČIČNA PRŮTAH				Formát: 7 A4			
SO 101 OPRAVA SILNICE II/416				Číslo státního			
Vzorové příčné řezy				Měřítko: 1 : 50, 1 : 20			
L-15-043-000				Číslo: 3			