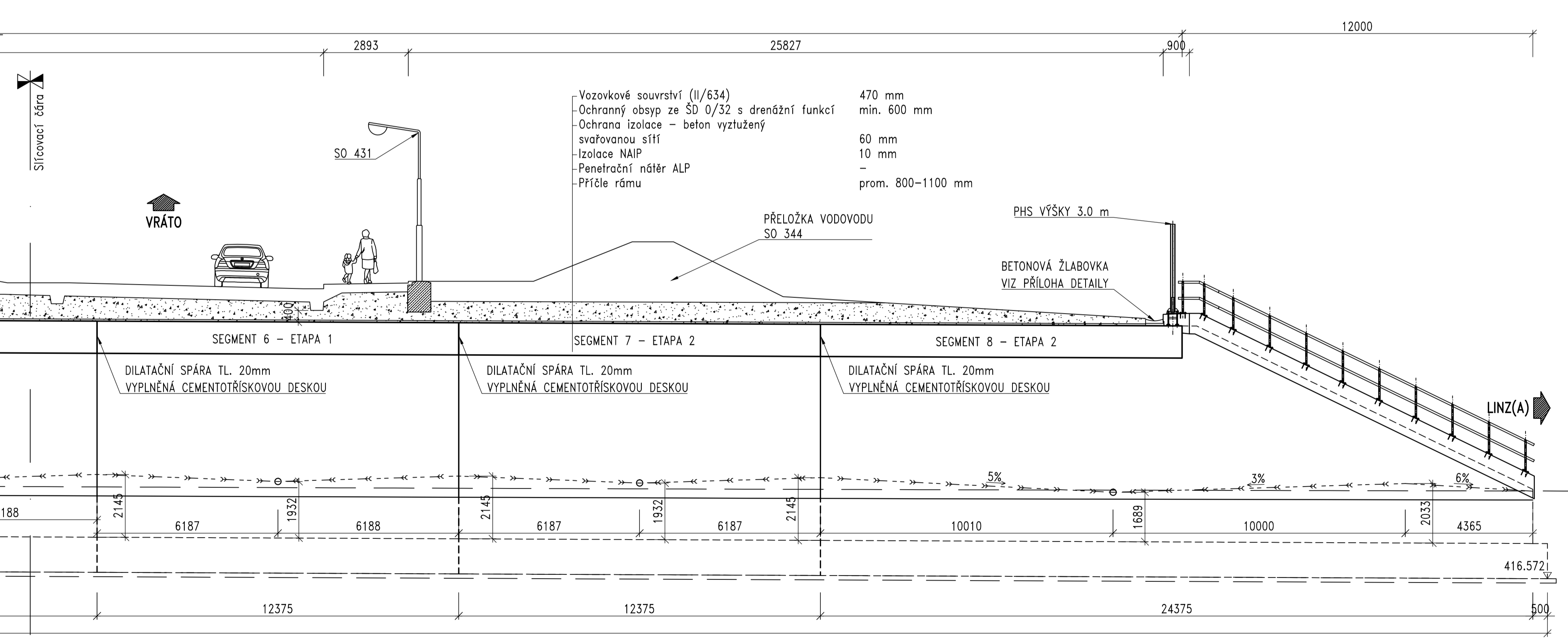
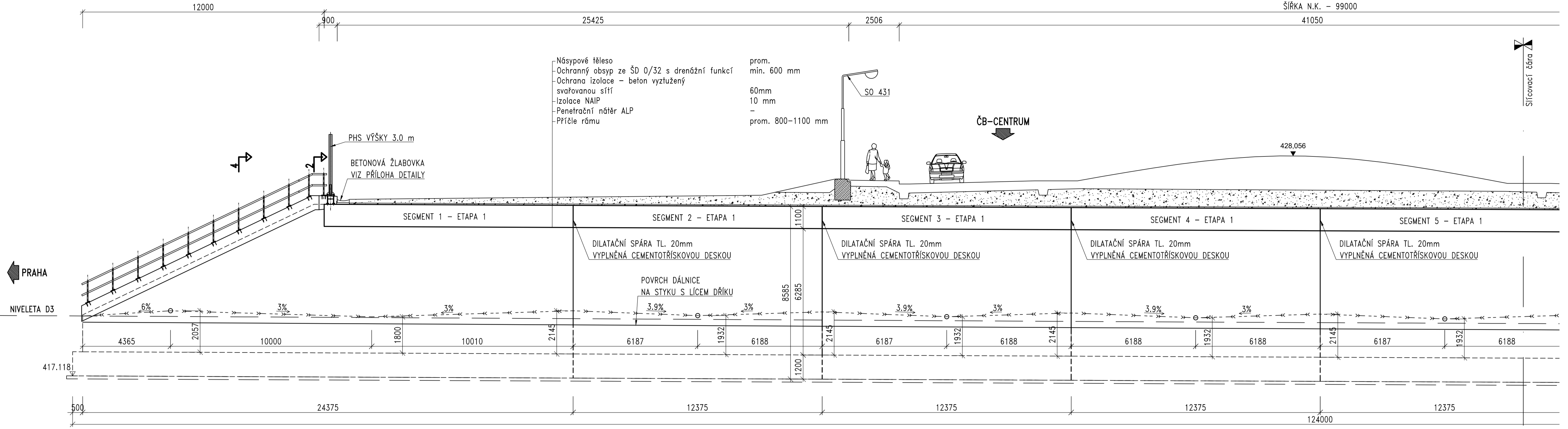


PŘÍČNÝ ŘEZ LÍCEM O1

ŠÍŘKA N.K. - 99000
41050



MATERIÁLY:

BETON: (ČSN EN 206+A1, TKP 18)
 VÝPLŇOVÝ BETON, PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ C8/10n - X0
 PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ C8/10n - X0
 PODKLADNÍ BETON C12/15 - XA2
 ZÁKLADOVÉ PASY C25/30 - XC2, XF1, XA3
 RÁMOVÁ KONSTRUKCE C35/45 - XC4, XD3, XF2
 ŘÍMSY C35/45 - XC4, XD3, XF4
 BETON POD DLAŽBU, PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE A SCHODIŠTĚ C20/25n - XF3

VÝVAŘIŠTĚ C25/30 - XF3
 PŘÍKOPOVÉ TVÁRNICE C30/37 - XF4, XD3
 SCHODIŠTOVÉ STUPNĚ C30/37 - XD3
 TVRDÁ OCHRANA IZOLACE C25/30 - XF3

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: (ČSN 42 0139)
 B500B

VOZOVKA NA MOSTĚ (VIZ SO 111):

OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11 40 mm
 PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16+ 60 mm
 MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO MZK 0/32 G 150 mm
 ŠTĚRKODŘŮ ŠD_x G 200 mm
 CELKEM min. 450 mm

Příloha:	Příloha č. 3a Příčný řez - O1
Předmět:	Diplomová práce
Úloha:	Dálniční most, SO 204
Výkres:	Příčný řez - O1
Zdroj:	Realizační dokumentace stavby
Formát:	A3
Měřítko:	-