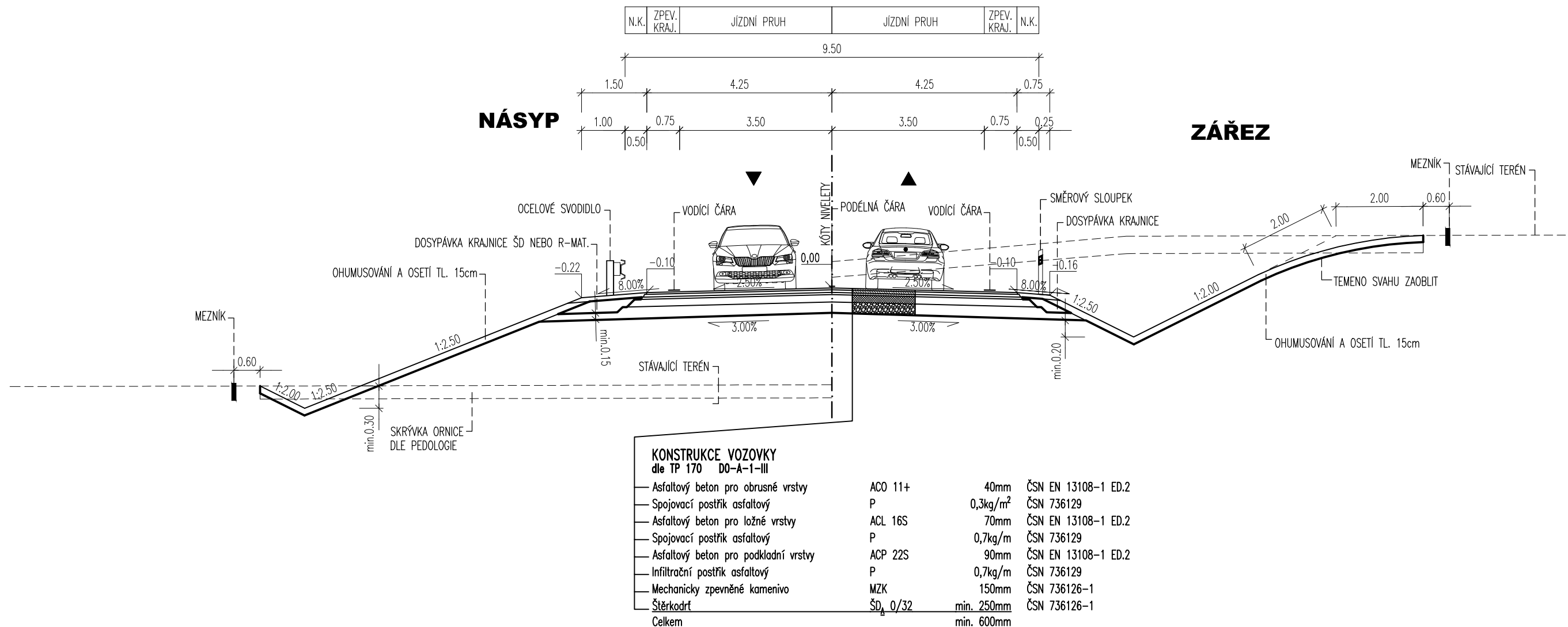
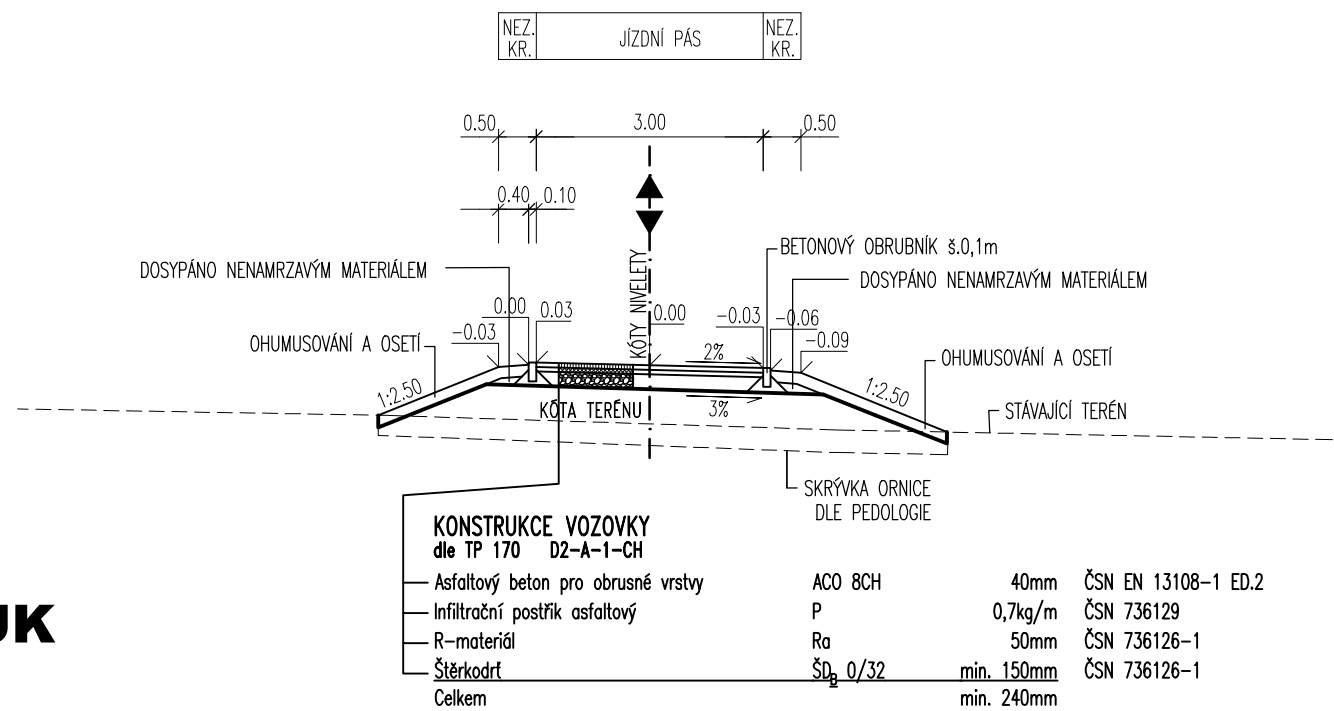


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VARIANTA 3

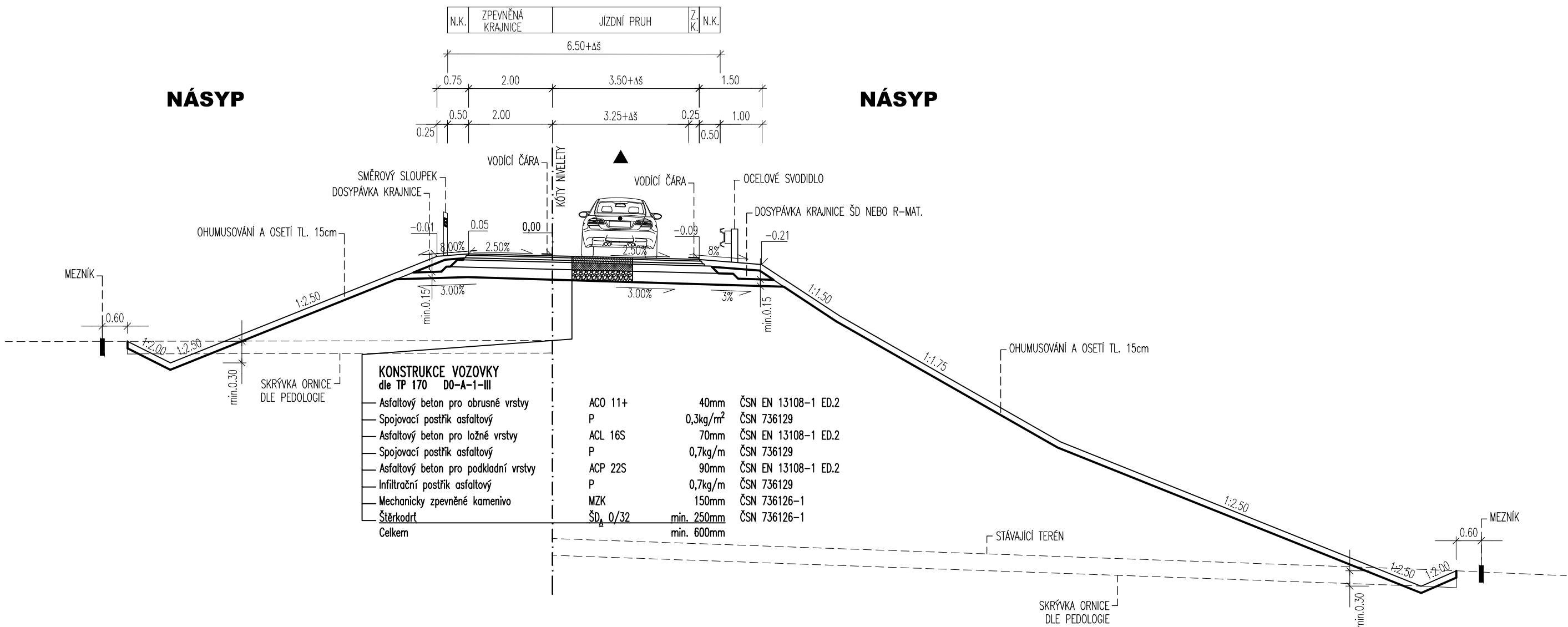
SILNICE I/44
S 9,5/90



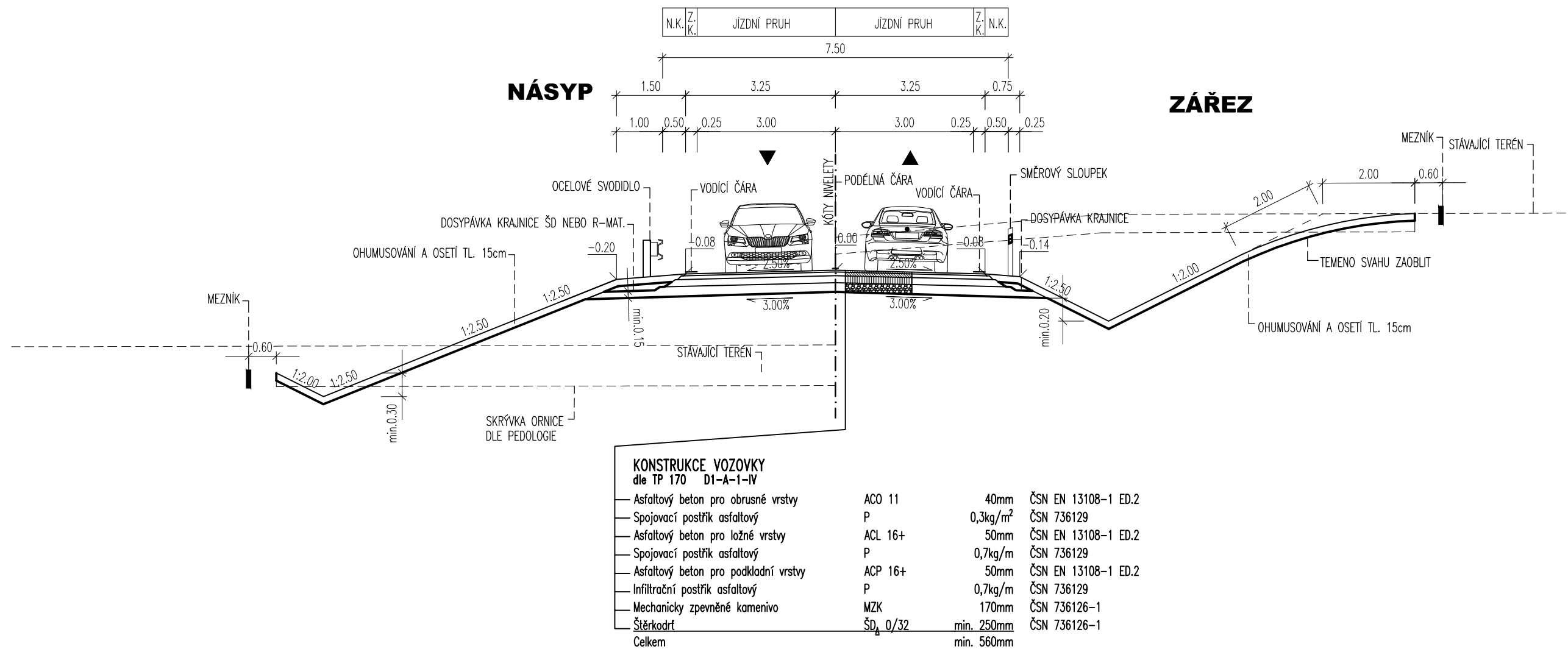
SMÍŠENÁ STEZKA 1 A 2
ŠÍŘKA 3,0m



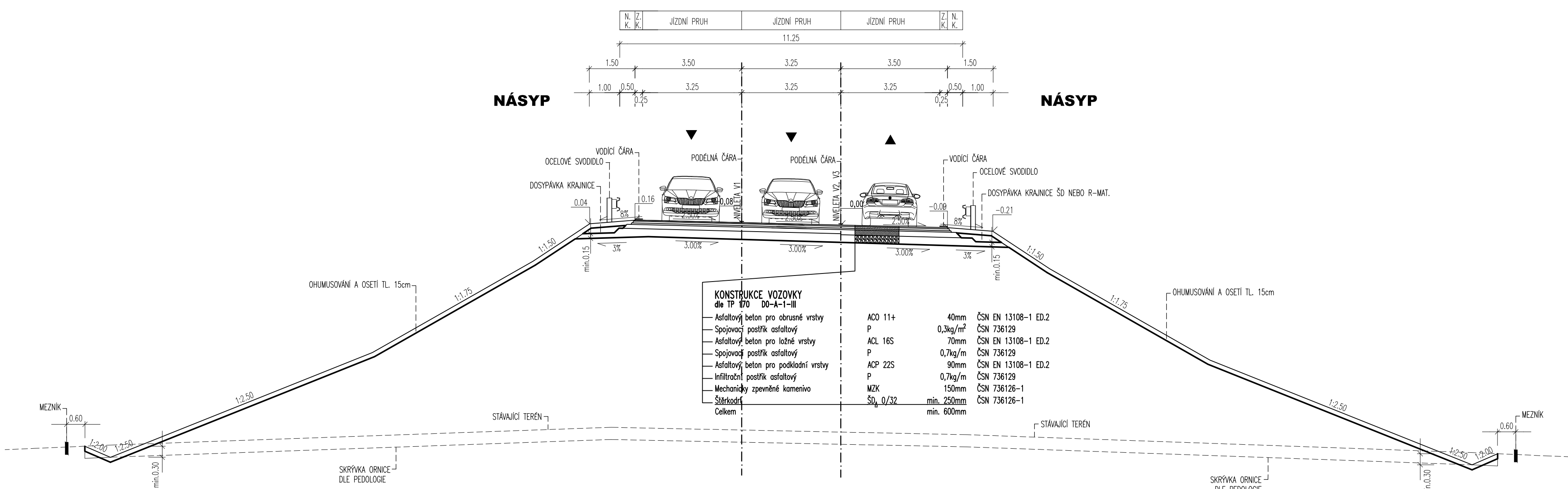
JEDNOSMĚRNÁ JEDNOPRUHOVÁ VĚTEV MÚK
VOLNÁ ŠÍŘKA 6,50m



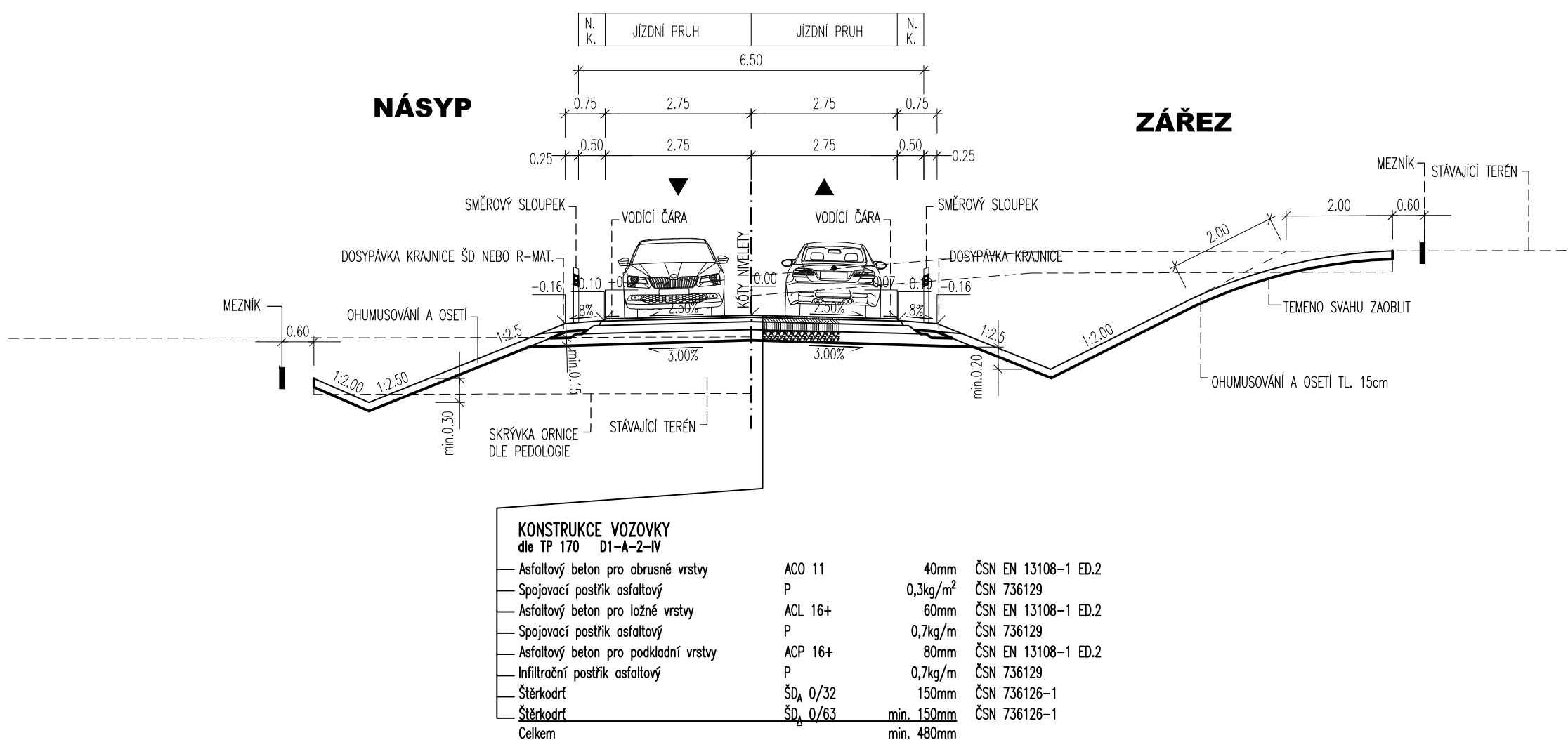
SILNICE II/446
S 7,5/50



OBOUSMĚRNÁ TŘÍPRUHOVÁ VĚTEV MÚK
VOLNÁ ŠÍŘKA 11,25m



PŘELOŽKA SILNICE III/44636
S 6,5/90



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVALA: Bc. KLARA HRONOVÁ
KONTROLOVAL: Ing. MICHAL KOŠNOVSKÝ, Ph.D.
MÍSTO STAVBY: ŠUMPERK, NOVÝ MALÍN (ČÁST OBCE PLECHY)

DIPLOMOVÁ PRÁCE
STUDIE KŘÍŽOVATKY I/44 A II/446
U OBCE PLECHY

OBSAH: **VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VARIANTA 3**

FORMÁT: 10x44
DATUM: 02/2025
STUPĚN PD: STUDIE

MÉRÍTKO: 1:100
Č. VÝKRESU: D.3.3