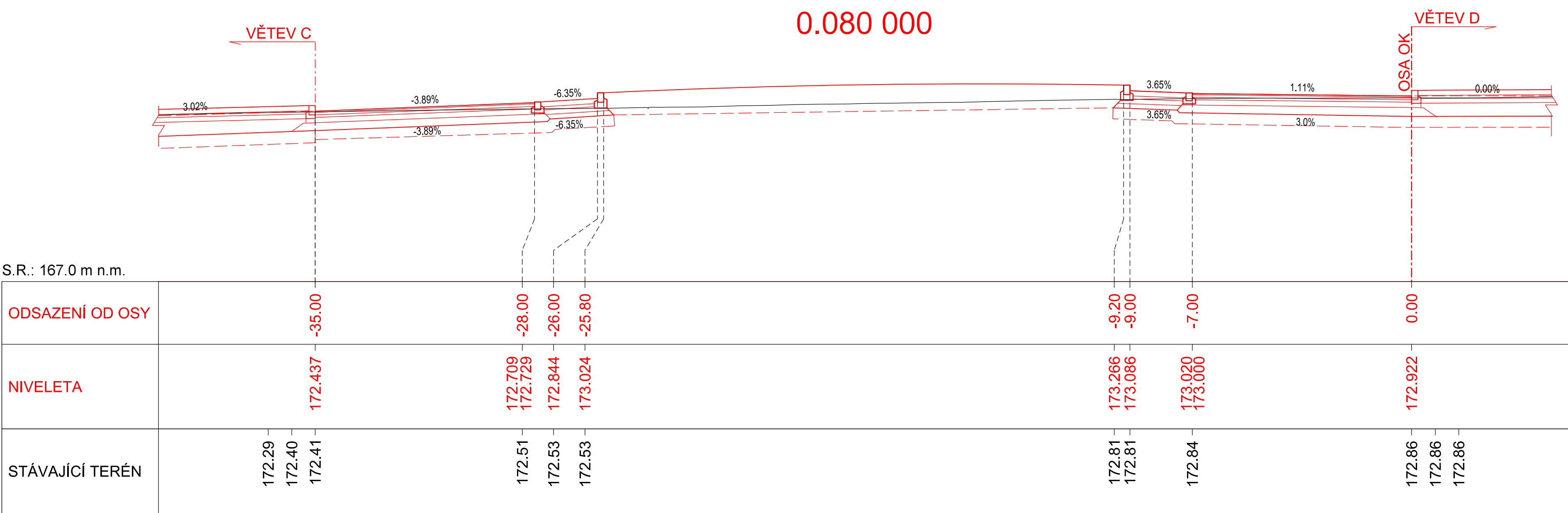
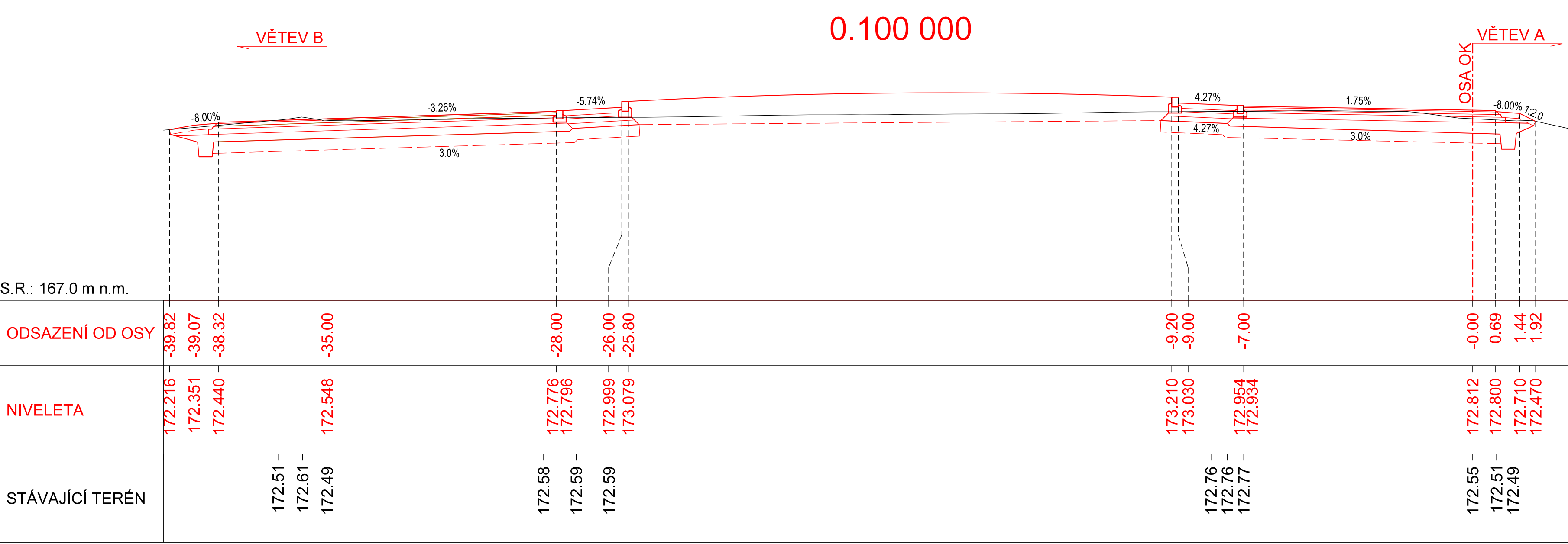
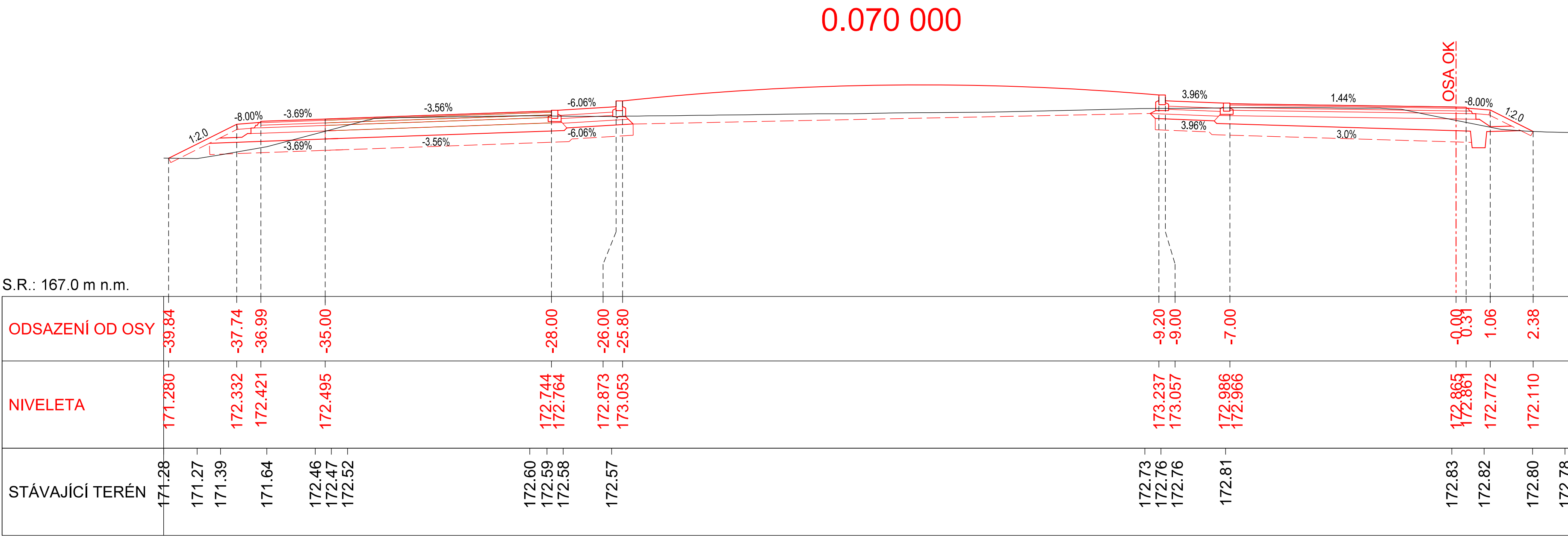
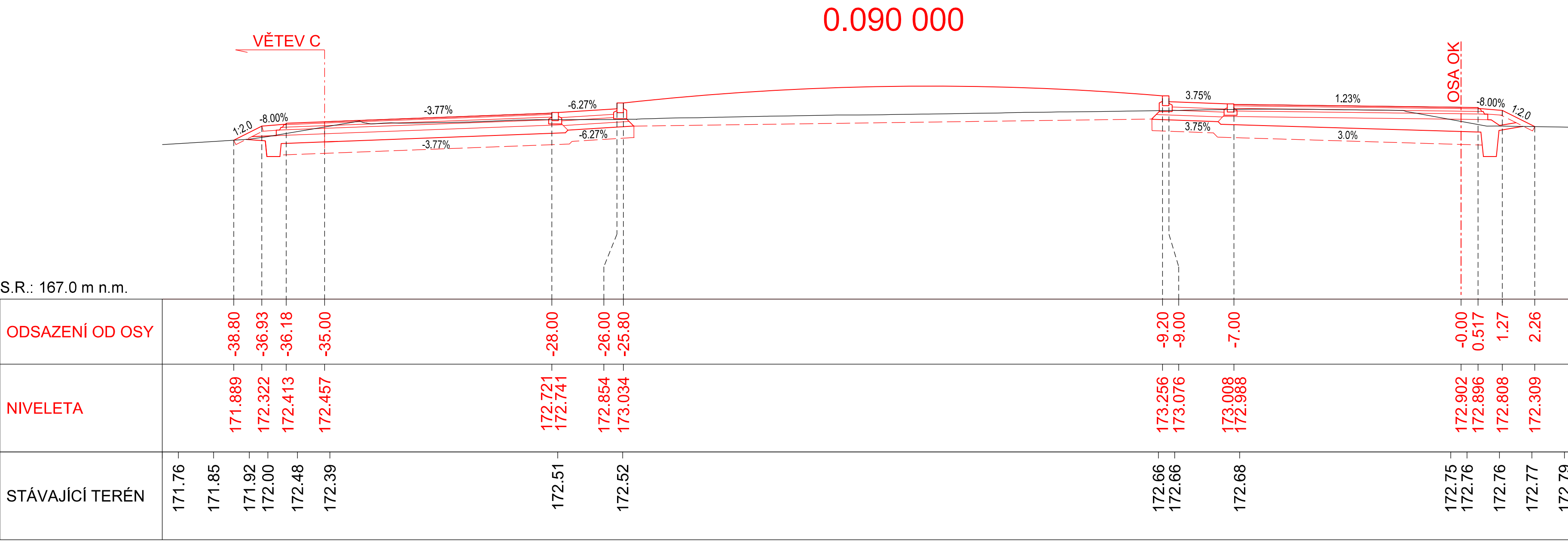
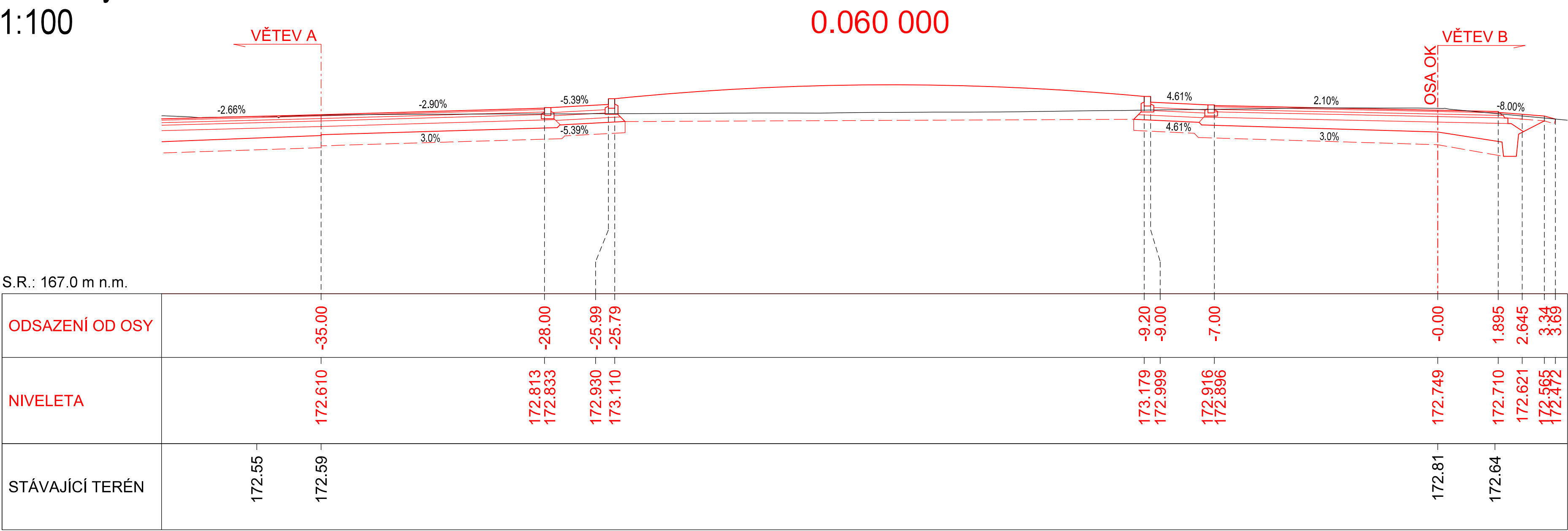


Příčné řezy
M 1:100



SO 101
ČÁST D.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Ověřeno:

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s.
Ošanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu: Bc. Josef Jančík
Garant profese: -

Vedoucí autorka: ING. MIROSLAV VÁRA
Odpovědný projektant: SO, IO, PS: ING. LUKÁŠ ČERNÝ
Výpracoval: ING. LUKÁŠ ČERNÝ

Kontroloval: Bc. JOSEF JANČÍK

Název akce: Okružní křižovatka silnic II/608 x III/00812 x III/24021 - Nelahozeves

Číslo smlouvy: 20-233.200

Projektový stupeň: DSP

Část: Datum: 03/2023

Číslo části: D.1.1.1

SO 101 Okružní křižovatka

Název přílohy: 1:100

Pročet formátu: 12xA4

Číslo přílohy: 4.1.2

Příčné řezy - OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEDLOŽENÉHO ÚČELU. ŽÁDNÁ JINÁ ČÁST NEJDE PŮTÍ DLE ZÁKONA A LTO DLE HL. KOPROJEKČNÍHO NÁŘ. JINÝM PŘÍSL. PRŮMYSL. KODIFIKOVAN. REZ. SOUDNÍHO SUDOP PRAHA A.S.