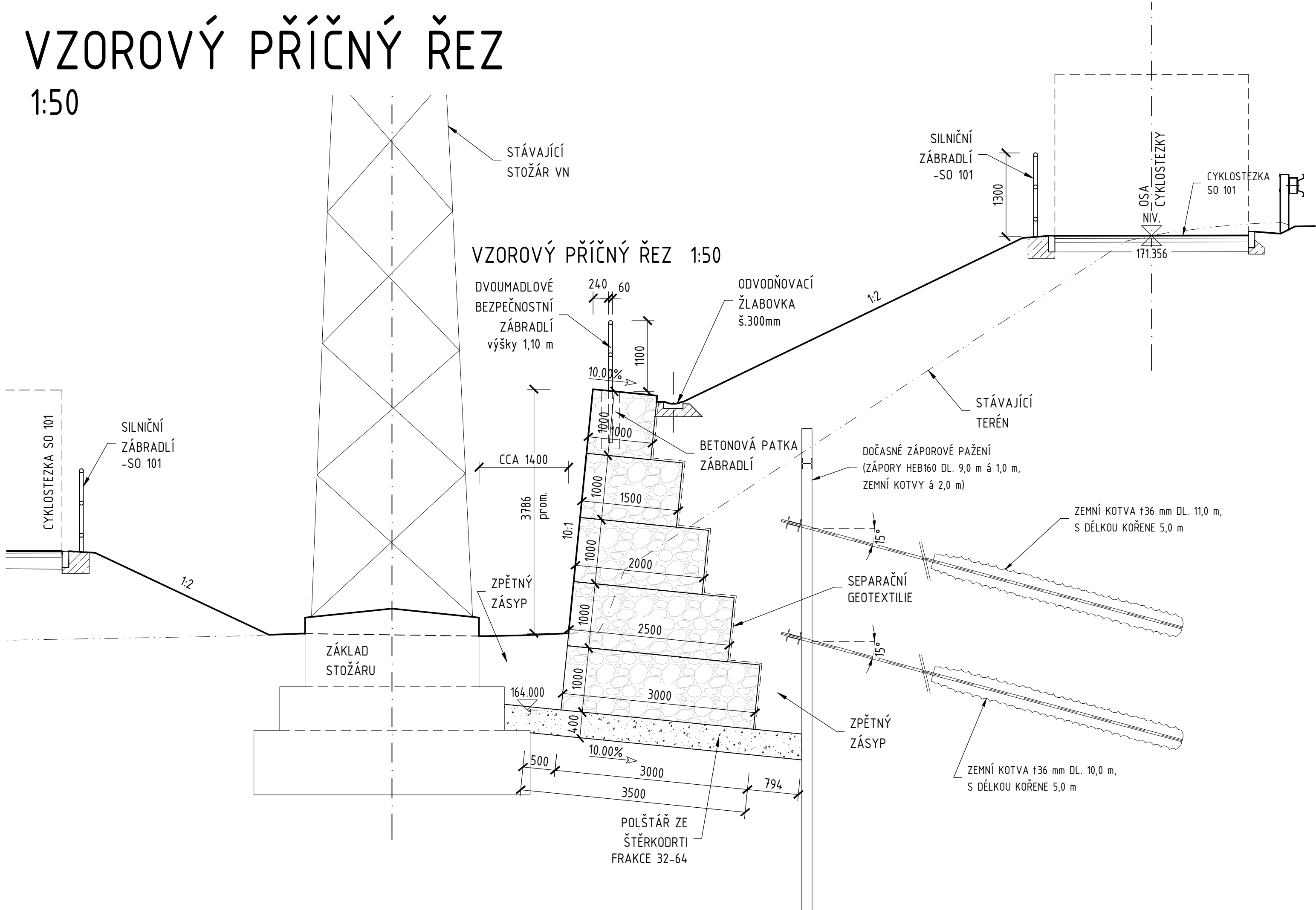


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

1:50





Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:
**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p. o.
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5**

**KSÚS**
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Navrhl/vypracoval: Ing. Lenka Zapletalová	Zodpovědný projektant: Ing. Lenka Zapletalová	Zhotovitel:  4roads s.r.o. Malá 542/3 162 00 Praha 6	Podzhotovitel:  ARENO mosty ATRENO Mosty s.r.o. Na Bystřičce 26, 779 00 Olomouc
Technická kontrola: Ing. Petr Mojžík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Paška		

Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.: SMLD-0017/00066001/2023
Katastrální území: Kostelec nad Labem	Čís.akce: 2318
Akce: Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most	Datum: 09/2025
	Formát: 4 x A4
	Měřítko: 1:50
	Stupeň: PDPS
Část: Stavební část	Číslo kopie:
Objekt: SO 253 - Opěrná zeď na větvi 3	
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	
	Číslo přílohy: D.1.2.5.3