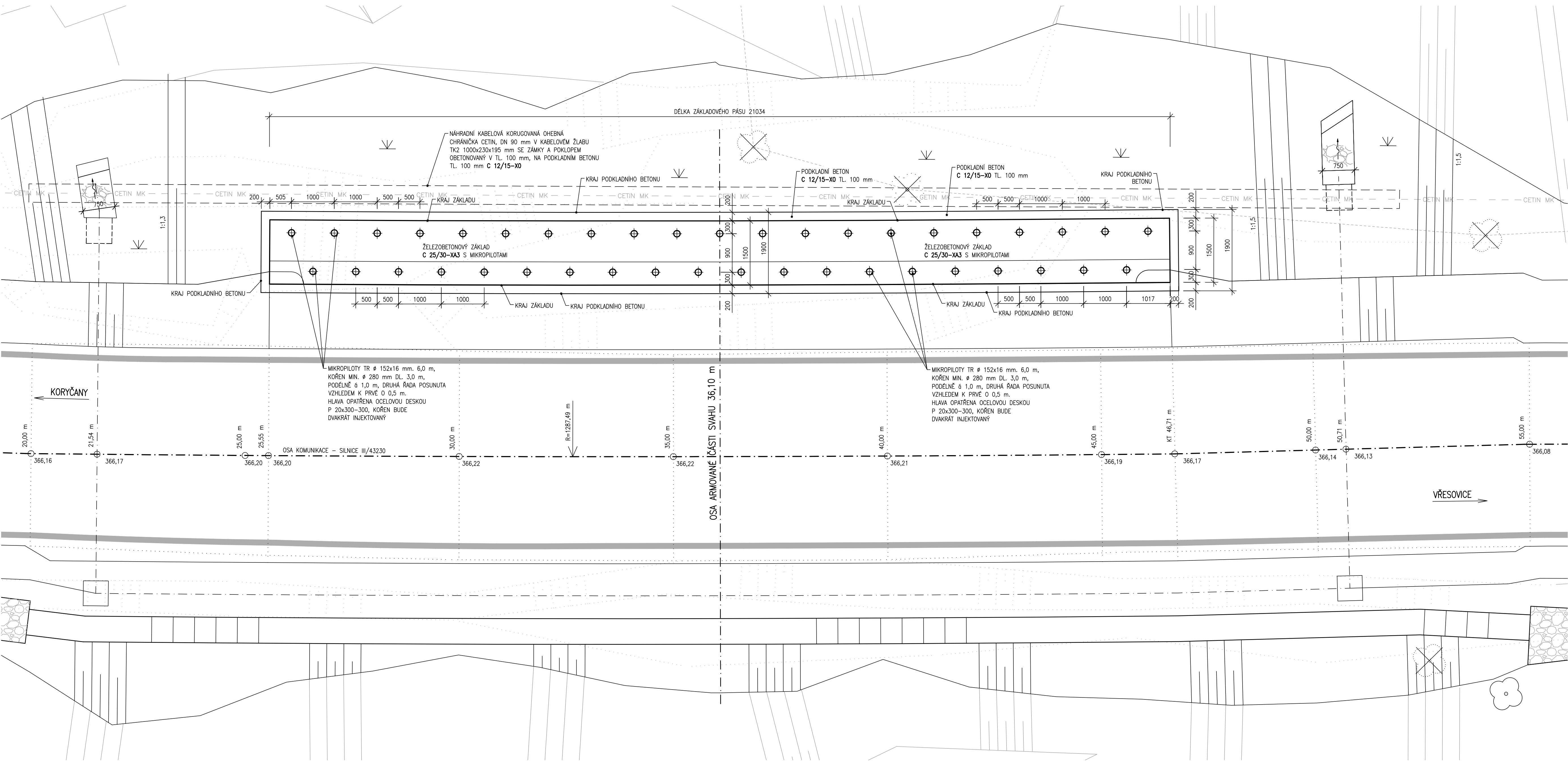
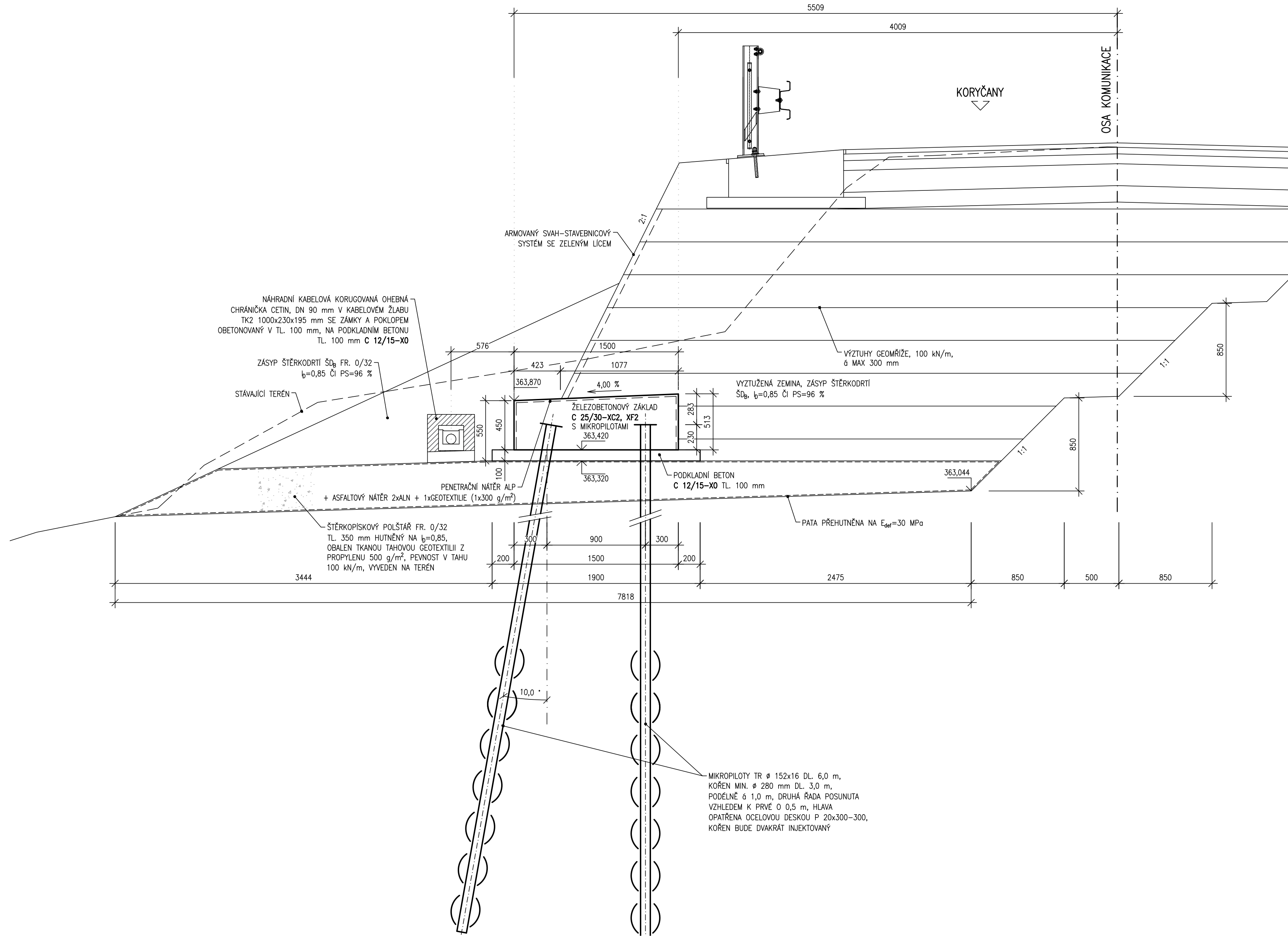


ZÁKLADOVÝ PÁS S MIKROPILOTAMI
PŮDORYS 1:50



DETAIL 1:25
PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE ARMOVANÉHO SVAHU, STANIČNÍ 16,22 m

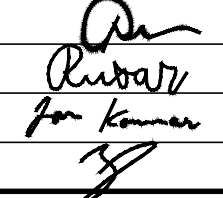



SO 251 - KONSTRUKCE PODCHYCENÍ SESUVU

D.1

PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpř

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Jan KOUMAR		
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ		
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	04 / 2023
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje	Formát:	14 A4
Název akce:	III/43230 Vřesovice, sesuv	Měřítko:	1:50/25
		Účel:	PDPS
		Čís.zakáz.:	64 - 2021
		Archivní čís.:	23 - 2021
Název přílohy:	ZÁKLADOVÝ PÁS S MIKROPILOTAMI	Čís.soupravy:	Čís. přílohy:
			08