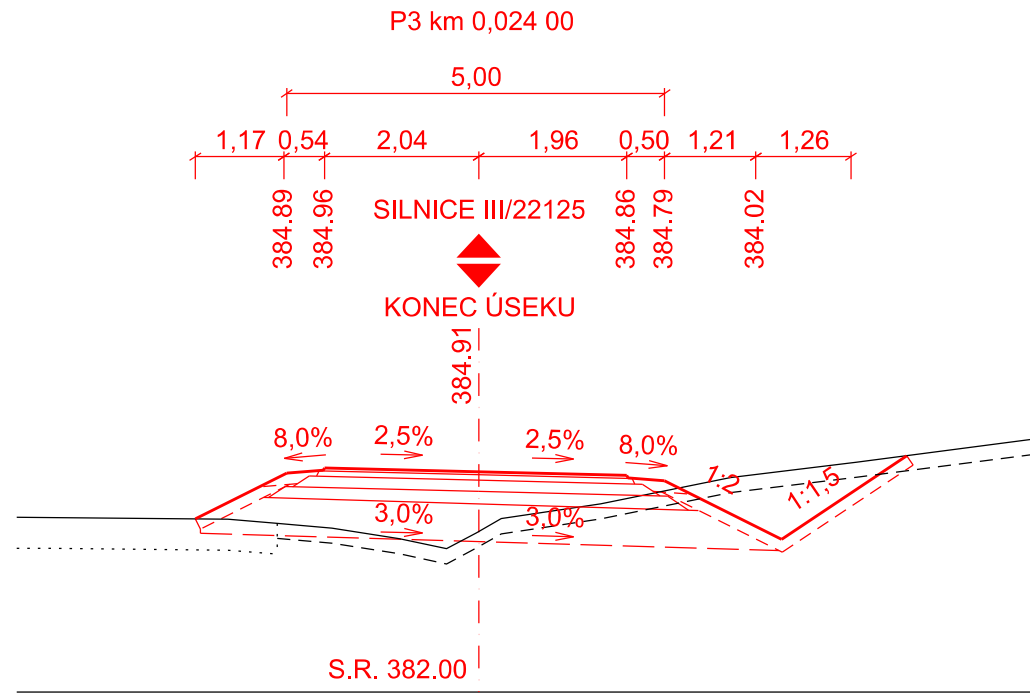
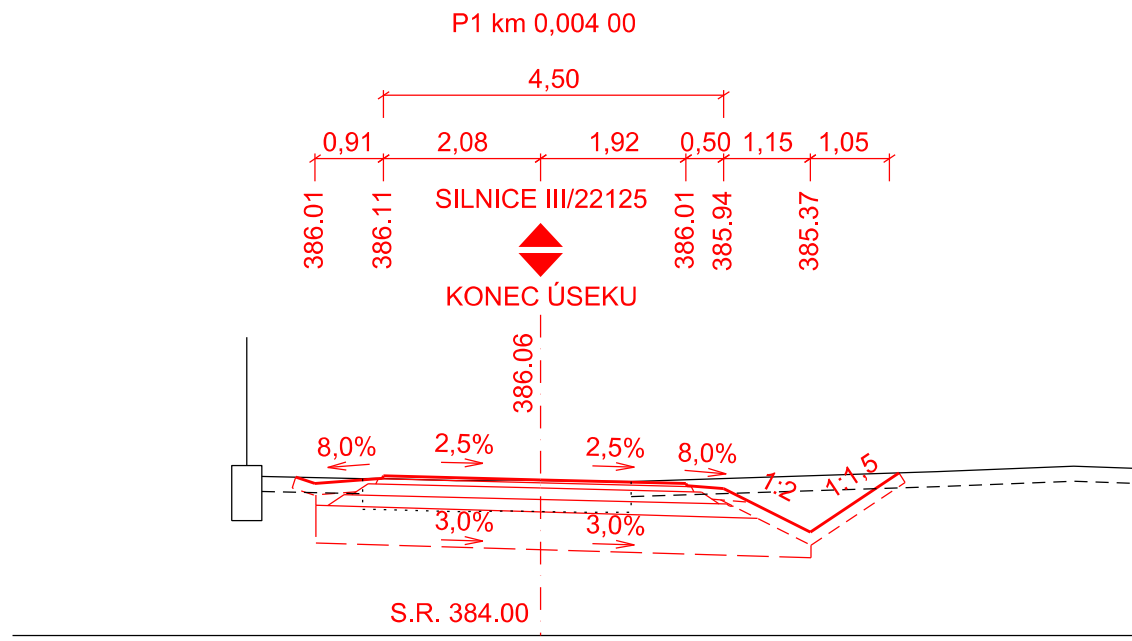
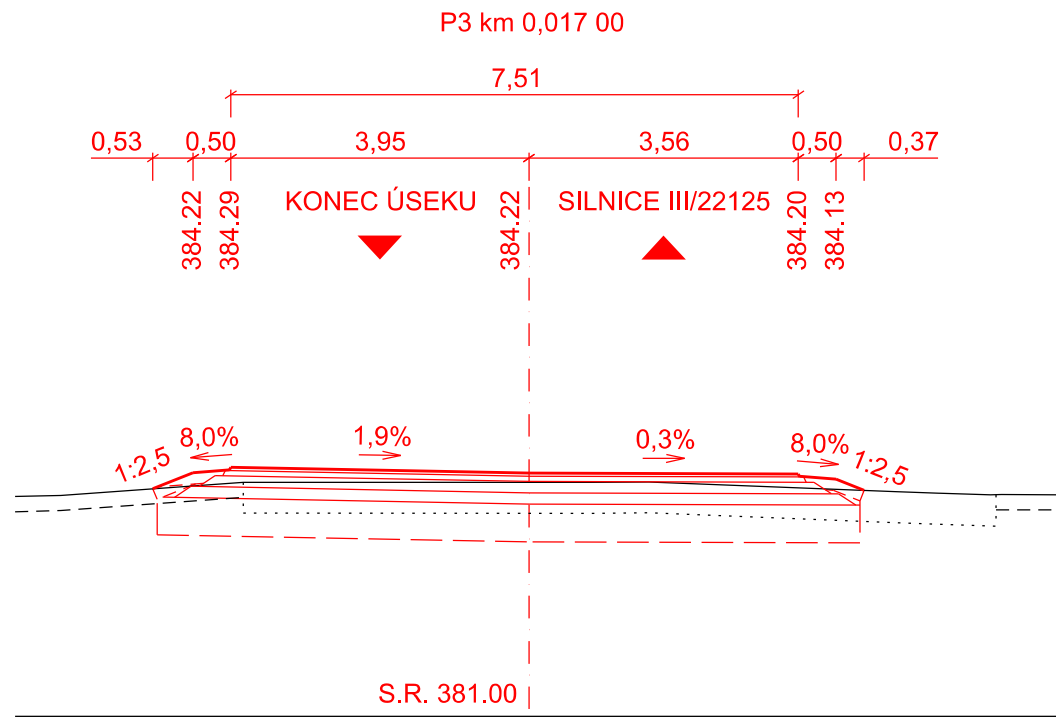
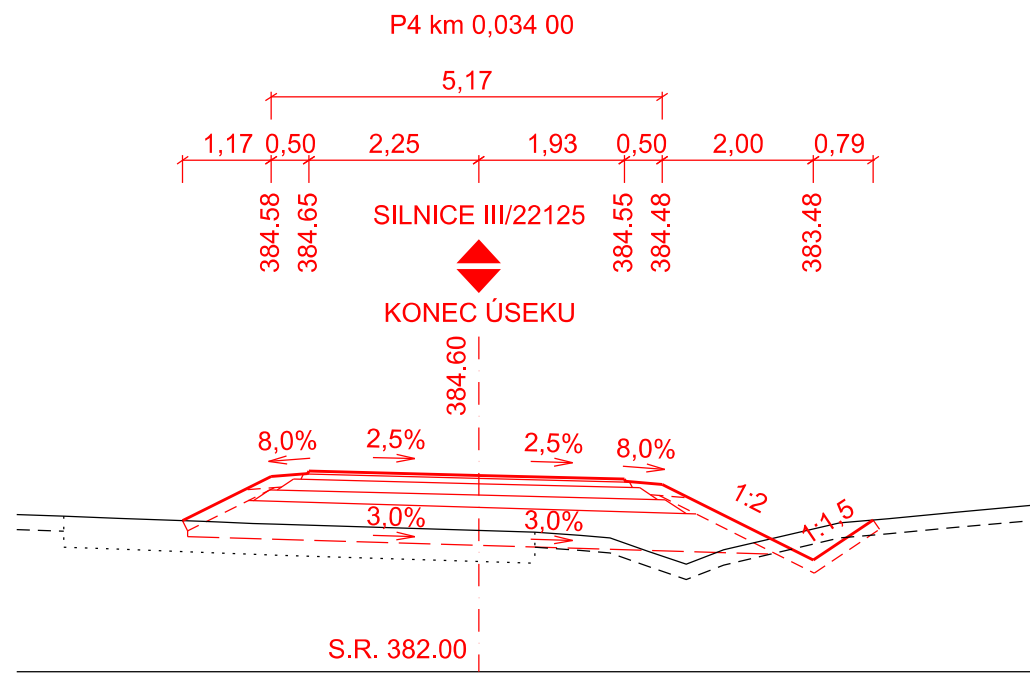
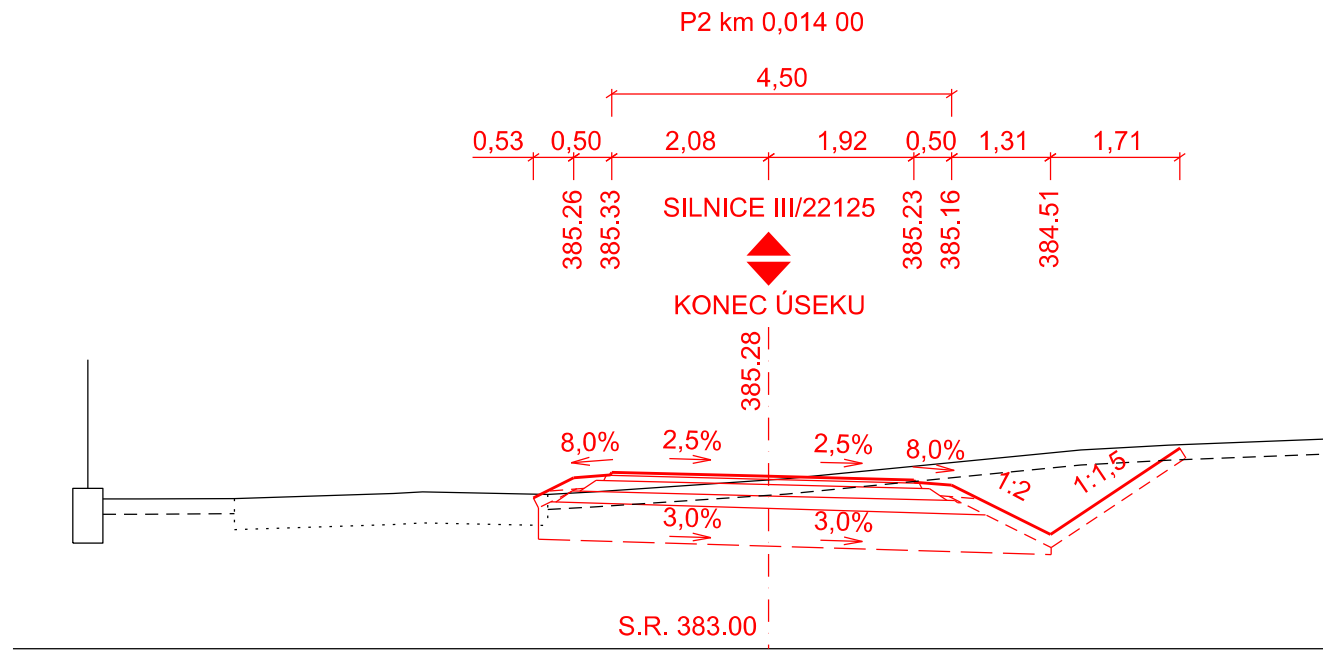
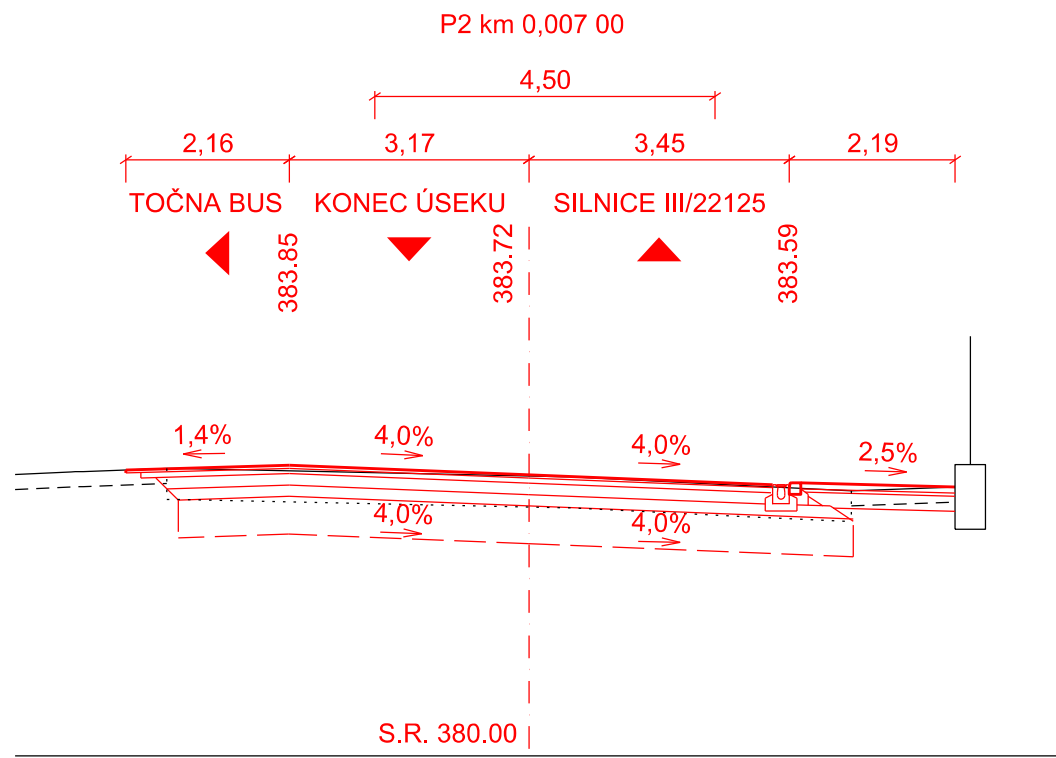


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
MÍSTNÍ KOMUNIKACE
M 1:100



CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
MÍSTNÍ KOMUNIKACE TOČNA
M 1:100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV





INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE

Chebská 282
356 01 Sokolov



SO 101 STAVEBNÍ ÚPRAVA SILNICE III/22125

STAVBA			MODERNIZACE MOSTŮ V KARLOVARSKÉM KRAJI (7) MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 221 25 - 4 DAMICE		 <div>S.A.W. CONSULTING s.r.o.</div> <div>Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L. web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz</div>
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK	
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. JIŘÍ HENYCH	ING. HELENA HLUBUČKOVÁ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022-028	
			DATUM	07/2023	
PŘÍLOHA			STUPEŇ	DUSP/PDPS	Č. PŘÍLOHY
			MĚŘÍTKO	1:100	
			ČÁST DOKUM.	D.1.1	
					5.2