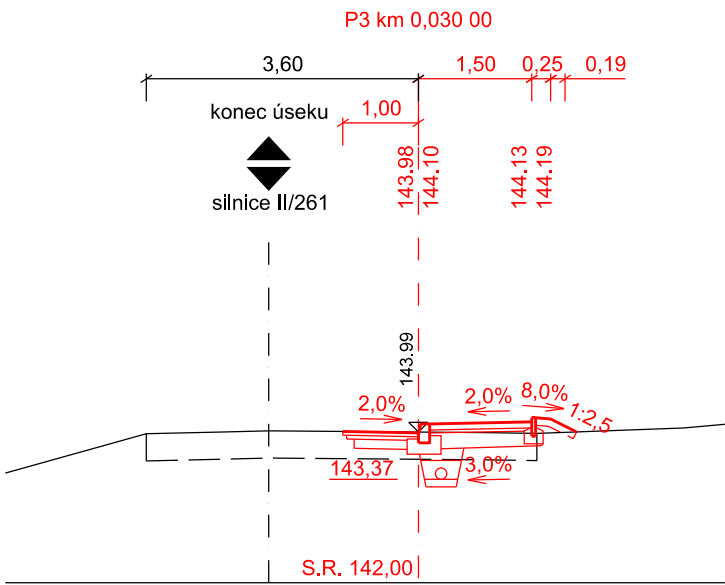
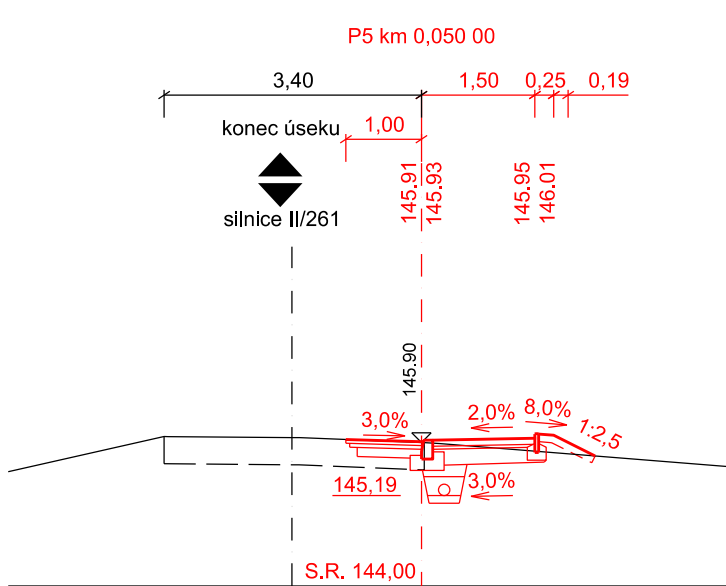
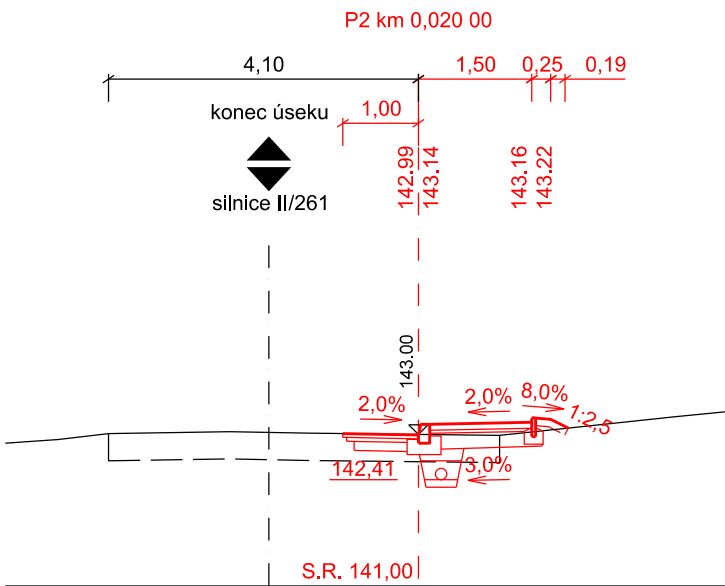
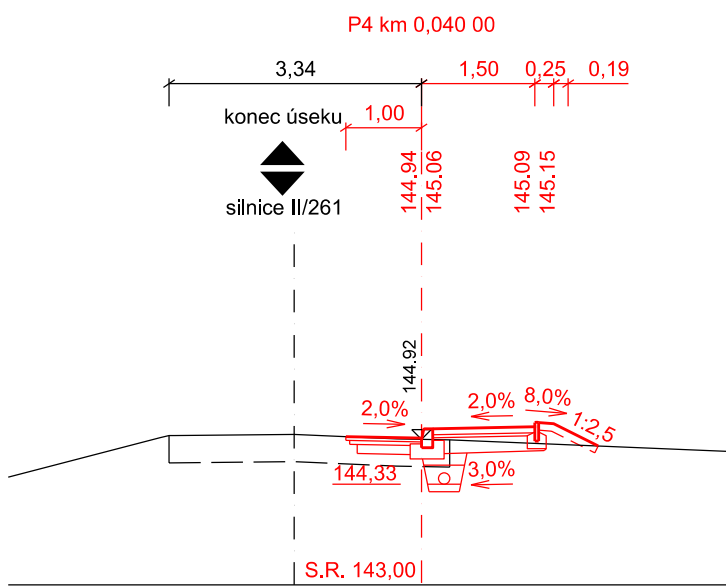
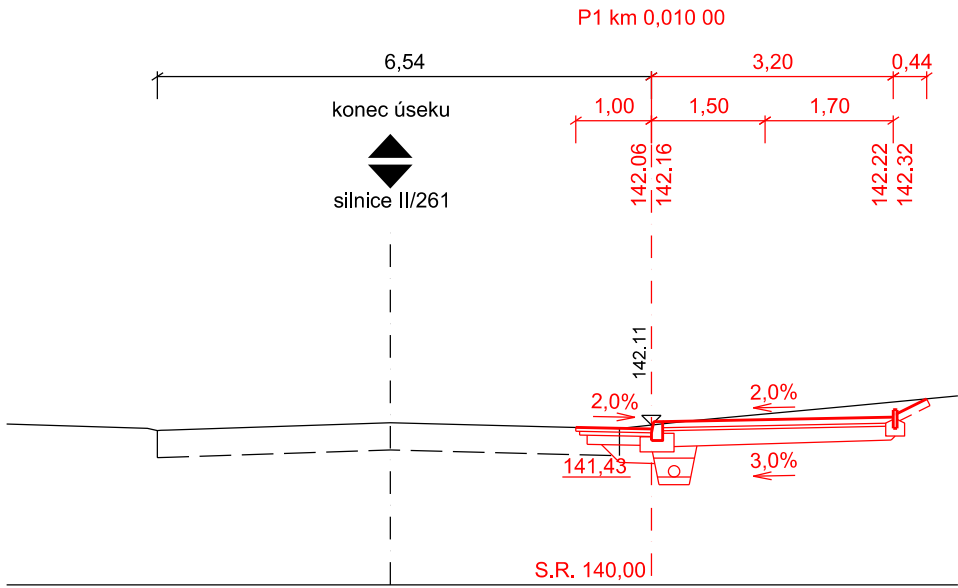


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:100





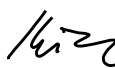

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN

Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín

SO 101 CHODNÍK

STAVBA			<div>S.A.W. CONSULTING s.r.o.</div> <div><div>Prážná 2324, 407 47 Varnsdorf</div><div>středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L.</div><div>web: <a href="http://www.sawconsulting.cz">www.sawconsulting.cz</a>e-mail: <a href="mailto:info@sawconsulting.cz">info@sawconsulting.cz</a></div></div>	
VÝSTAVBA CHODNÍKU A VO NA P.P.Č. 305/1 K.Ú. NEBOČADY, DĚČÍN				
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	STAT. MĚSTO DĚČÍN
ING. JIŘÍ HENYCH	ING. FILIP KUČERA	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-018
			DATUM	03/2020
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:100
			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
PŘÍLOHA			1.1.5	
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				