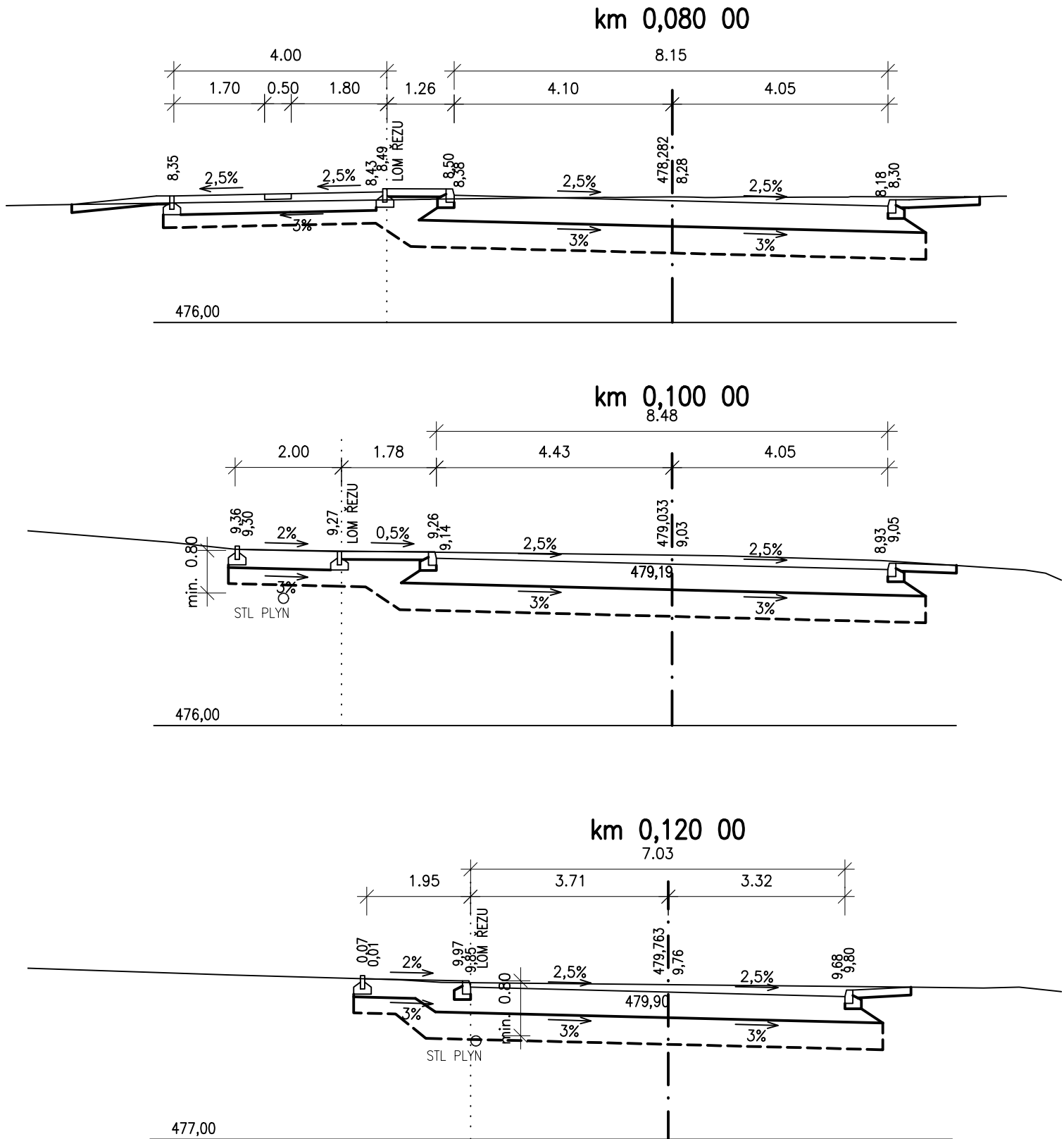
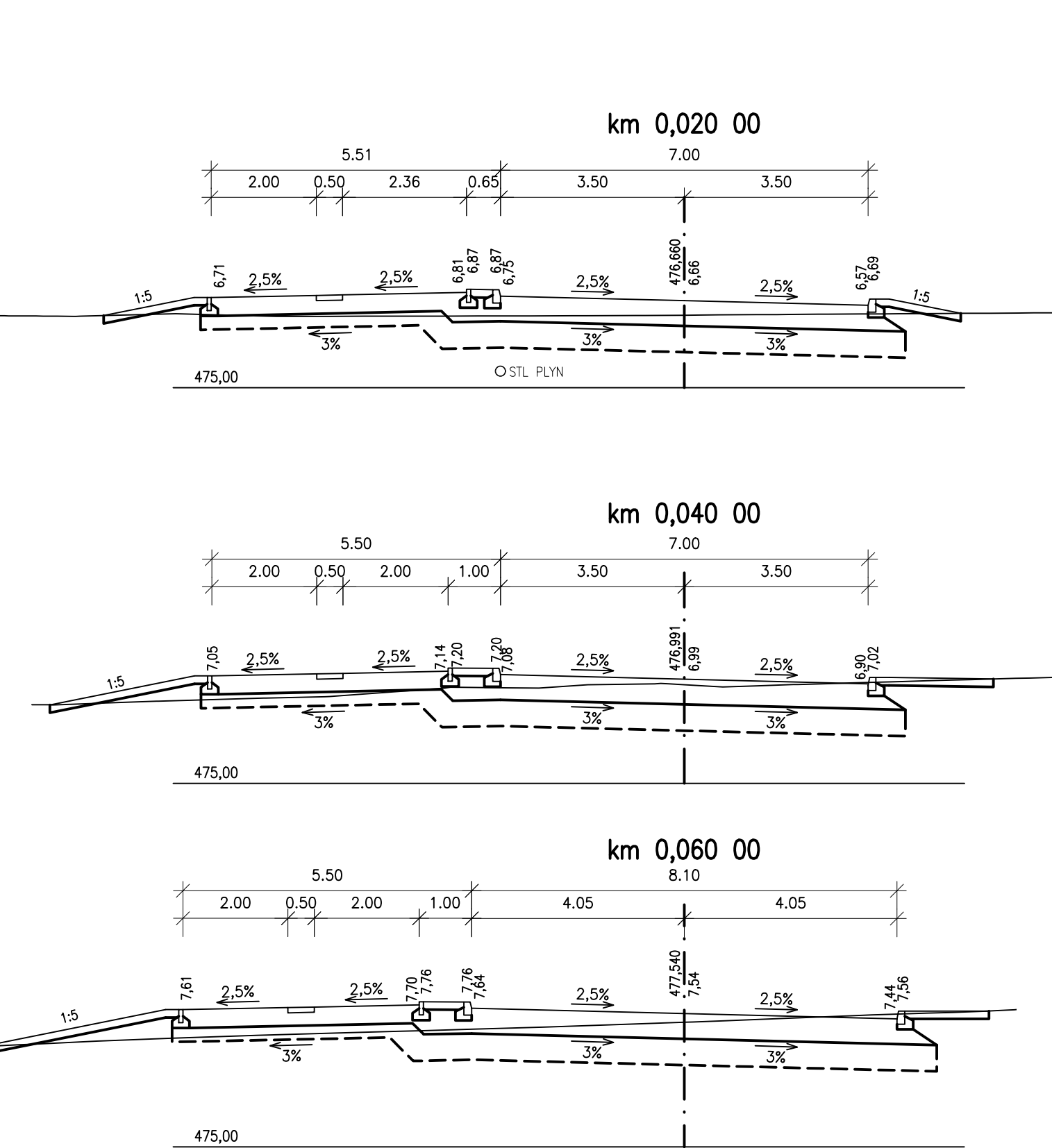


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Přemostění trati Schirnding - Cheb, Červený most

OBJEDNATEL:
Město Cheb
nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14
350 20 Cheb

ZHOTOVITEL:
Stráský, Hustý a partneři s.r.o
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. Libor Hrdina

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.
Bohunická 50
619 00 Brno

DSP

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Zbyněk Lazar		<div>SHP SK s.r.o. Odštepňý závod Bohunická 133/50, 619 00 Brno</div>				
VYPRACOVAL	Lukáš Podlípny						
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda						
KRAJ:	KARLOVARSKÝ		DATUM	06/2025			
K.Ú.:	Cheb, Hájce u Chebu		FORMÁT	3x A4			
NÁZEV OBJEKTU: SO 102-00 MÍSTNÍ KOMUNIKACE MEZI ULICÍ DYLEŇSKÁ A BLANICKÁ			MĚŘÍTKO	1:100			
			ÚČEL	DSP			
			Č. ZAKÁZKY	S2421DSP			
			ARCHIVNÍ Č.				
NÁZEV VÝKRESU: CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU	05		