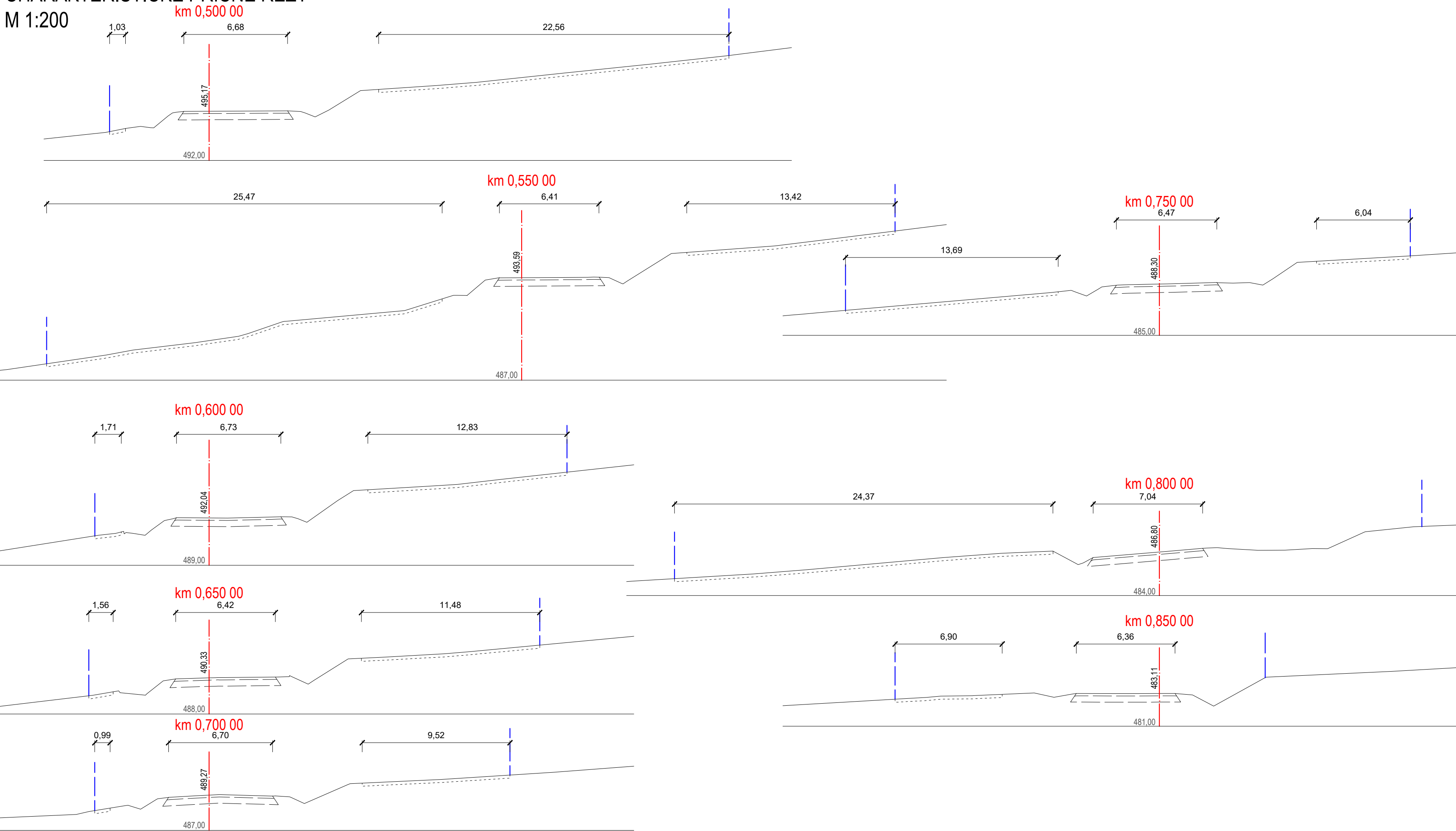







CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:200



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: <div>SÚSPK</div> <div>Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Koterovská 462/162 326 00 Plzeň</div>		ZHOTOVITEL: <div>AFRY</div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div> Ing. JAN VANĚK</div>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <div> Ing. JAN SUCHÁNEK</div>	VYPRACOVAL: <div> Ing. NIKOLA BREJCHOVÁ</div>	KONTOLOVAL: <div> Ing. JAKUB VYHNÁLEK</div>	
NÁZEV PROJEKTU: <div>II/230 NEPOMUK - PŘEŠTICE, 2.A ÚSEK - NAPŘÍMENÍ ÚJEZD</div>				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - SO 020			
PŘÍLOHA:	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
KRAJ:	PLZEŇSKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	02/2021	D.1	3.2	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:200			
Č. ZAKÁZKY:	2020/0194			