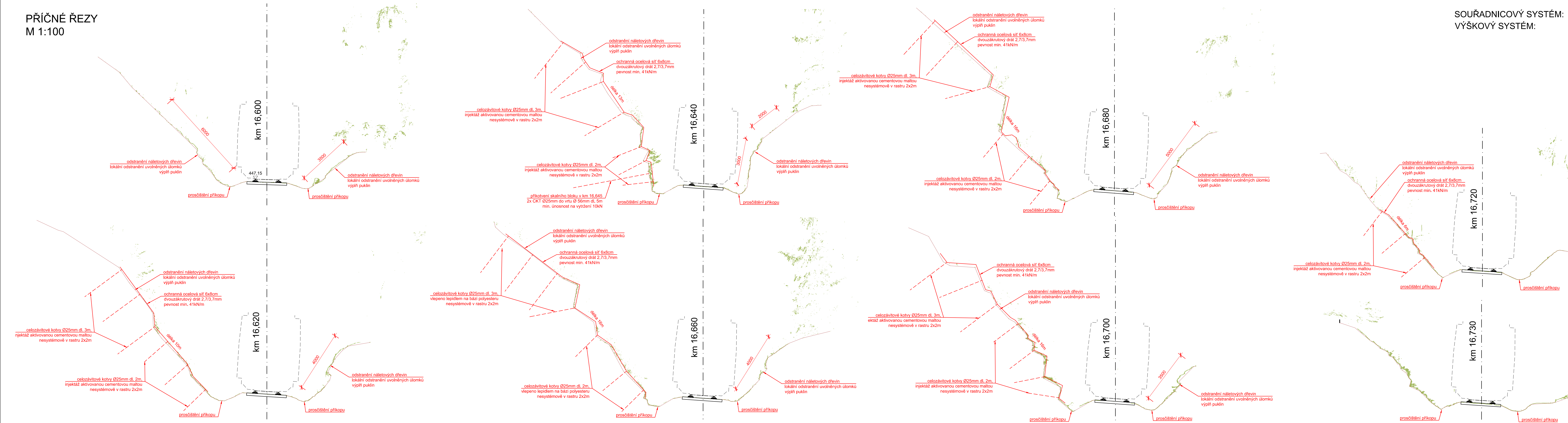




PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:100



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:		<h2 style="margin: 0;">Zvýšení stability skalních masivů na trati Pňovany - Bezručice</h2>			
OBJEDNATEL:		<h3 style="margin: 0;">Správa železniční dopravní cesty, s.o.</h3>			
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>		Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1			
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <b>dipont</b>  <small>DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost          Křišská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ          E: dipont@dipont.cz, T: 00420 475 201 724</small> </div> </div>		Zakázka: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">D18111</div>		Datum: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">05/2019</div>	
ODP. PROJEKTANT STAVBY	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		Účel PD:	DÚSP
ING. JAN GREPL	ING. JAN GREPL	ING. PETR NOVÁK		Měřítko:	1:100
OBJEKT:	SO 105 - Sanace skalních masivů v km 16,60 - 16,75 vpravo, vlevo			Formát:	6xA4
				Část:	Paré:
				<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; margin: 0 auto;">D.2</div>	
PŘÍLOHA:				Příloha:	
<h3 style="margin: 0;">Dispozice - řezy</h3>				<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; margin: 0 auto;">5.3</div>	