

<b>Část:</b>
Zásady organizace výstavby <b>B.8</b>

Seznam příloh													
Název stavby:	"Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled"	Definitivní verze											
		Označení	01	02	03	04							
<b>Označení (S-kód):</b>	S621500627	Den	25	31	25	30							
<b>Stupeň:</b>	DSP	Měsíc	11	3	04	06							
<b>Datum zpracování:</b>	01.11.2021	Rok	21	21	22	22							

Část	Název objektu	Revize příloh dokumentace											
<b>1 001</b>	<b>Technická zpráva</b>	X	X	-	X								
<b>2</b>	<b>Výkresová část</b>												
001	Situace ploch zařízení staveniště a příjezdové komunikace 1:10 000	X	X	-	X								
<b>3 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Harmonogram výstavby</b>	X	X	-	X								
<b>4 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Schéma stavebních postupů</b>	X	X	-	X								
<b>5 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Bilance zemních hmot</b>	X	X	-	X								
<b>6</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Dopravní inženýrské opatření 1:1000</b>	X	X	-	X								
001	Technická zpráva	X	X	-	X								
002	DIO - Výjezdy vozidle stavby 1:1000	X	X	-	X								
003	DIO - SO 11-20-01 1:20 000	X	X	-	X								
004	DIO - SO 12-20-02 1:20 000	X	X	-	X								
005	DIO - SO 12-20-03 1:20 000	X	X	-	X								
<b>7 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Havarijní plán</b>	X	X	-	X								
<b>8 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Povodňový plán</b>	X	X	-	X								
<b>9 001</b>	<b>Zásady organizace výstavby - Provizorní staveništní komunikace 1:1000</b>	X	X	-	X								
001	Technická zpráva	X	X	-	X								
002	Situace provizorních staveništních komunikací 1 1:1000	X	X	-	X								
003	Situace provizorních staveništních komunikací 2 1:1000	X	X	-	X								
004	Situace provizorních staveništních komunikací 3 1:1000	X	X	-	X								
005	Situace provizorních staveništních komunikací 4 1:1000	X	X	-	X								
006	Situace provizorních staveništních komunikací 5 1:1000	X	X	-	X								
007	Situace provizorních staveništních komunikací 6 1:1000	X	X	-	X								
008	Situace provizorních staveništních komunikací 7 1:1000	X	X	-	X								
009	Vzorové příčné řezy 1:1000	X	X	-	X								