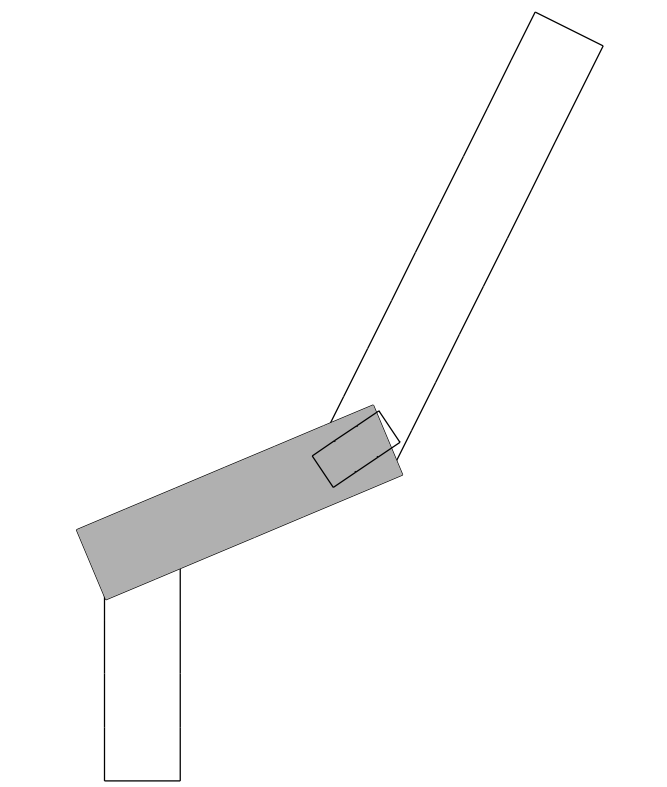



- LEGENDA :
- 2001 hranice lomových bodů ve vlastnictví ČR - Správa železnic, s. o.
 - 3001 hranice lomových bodů - trvalý zábor
 - 4001 hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku
 - 39,5 staničení stávající trati
 - 545 stávající body ZVS
 - 2 body koordinčního vytyčovacího výkresu PS 101
 - 2 body koordinčního vytyčovacího výkresu SO 101
 - 2 body koordinčního vytyčovacího výkresu SO 201



Číslo ověření: Datum ověření:		Náležitosti a přesnosti odpovídá právní předpisům a podmínkám písemně dohodnutým s objednatel.			
		Objednatel: TMS Projekt s. r. o.		Pracoviště: Za Lužnicí 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZI	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	20.0638
Ing. Petr Pavelka		Ing. Lenka Hošková	Ing. Petr Pavelka	Datum	4/2020
				Souř. systém S-JTSK	Výšk. systém Bpv
Název zakázky Výstavba PZS na přejezdu P2236 v km 20,712 trati Rudná u Prahy – Odb. Jeneček				Stupeň dok.	Část
				DUSP	I.3.2, I.4.2, I.5.2
Název výkresu Návrh vytyčovací sítě Koordinční vytyčovací výkres Obvod stavby			Číslo výkresu 2/4	Formát 7x44	Měřítko 1 : 1000