

část D.2.3.4

PO PŘIPOMÍNKÁCH 2021/05

Generální projektant:



PRODIN a.s.
K Vápence
530 02 Pardubice

DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Petr Kortyš		Zodp. projektant: Ing. Petr Kortyš		Kontroloval: Ing. Petr Kortyš			
Kraj: Královehradecký		Traťový úsek/Obec: Teplice nad Metují město					
Investor Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1							
Akce: "Rekonstrukce dopravní Teplice nad Metují město"							
SO 11-84-01 EO, Teplice nad Metují město						Formát xA4	
Obsah přílohy: VZOROVÉ UMÍSTĚNÍ TOPNÉHO TĚLESA NA OPORNICI						Datum 01/2021	
						Účel DUSP+PDPS	
						Č. zakázky 3111-20-072	
		Změna				Č. kopie	
		Měřítko -					
						Část dokumentace D.2.3.4	
						Č. přílohy 8	

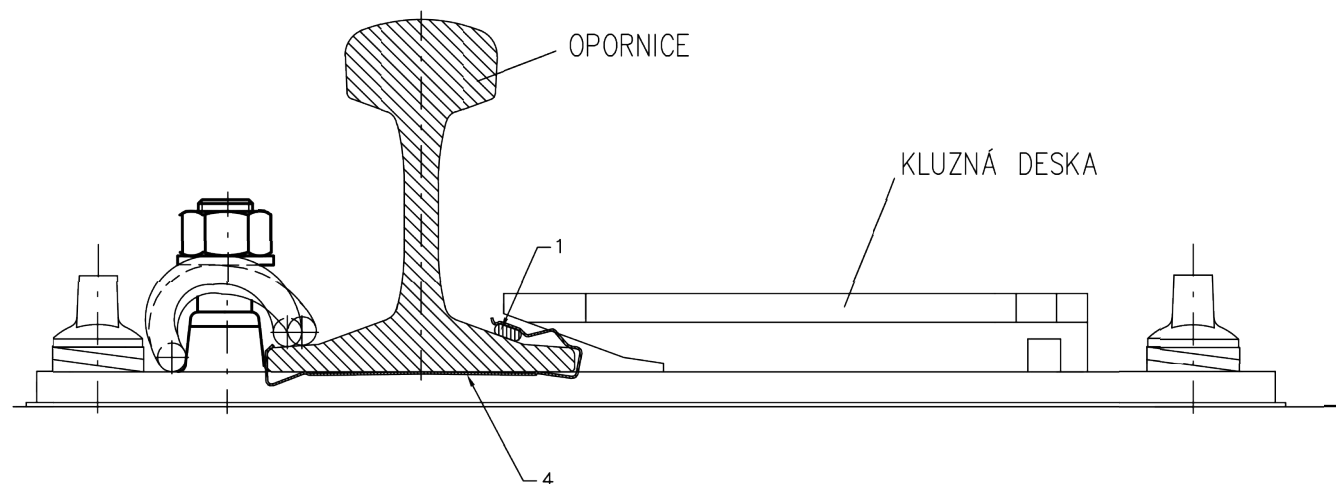
A

B

C

D

Materiál:
1 - topné těleso
4 - pružná příchytka



POZNÁMKA:

Na všech nových výhybkách musí být topnice ohřívající opornice
výhybky umístěny pod kluznou deskou dle přiloženého výkresu!

		Název výkresu	Výkres :	List : 1
		Umístění topného tělesa na opornici	UT	Listů : 1