

Skladba vozovky


D2, TDZ-IV, vozovka - PN 402 (dle Katalogu vozovek polních cest)

Asfaltový beton	ACO 11	40 mm
Postřík spojovací emulzní	PSE	0,5kg/m2
Asfaltový beton - podkladní	ACP 16+	80 mm
Postřík infiltrační asfaltový	PIA	0,7kg/m2
Štěrkodrt' fr. 0-32mm	ŠDa	150 mm
Štěrkodrt' fr. 0-63mm	ŠDa	200 mm

CELKEM 470 mm

železniční přejezd P1701
pryžové panely Rosehill - šířka přejezdu 7.20m
realizace v rámci rekonstrukce trati
Blatno u Jesenice - Kaštice v roce 2023

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

 Ing. Josef Bureš Projektování dopravních staveb	ODPOVĚDNÝ PROJ.: Ing. Josef BUREŠ	DATUM: 06/2024
	VYPRACOVAL: Ing. Josef BUREŠ	MĚŘÍTKO: 1:50
	STUPEŇ: Dokumentace pro stavební povolení - DSP	FORMÁT: A4
OBJEDNATEL: CR - Státní pozemkový úřad, KPIÚ pro Ústecký kraj Pobočka Louny	PARÉ:	
AKCE: POLNÍ CESTA HC9-R V K.Ú. STEBNO U PETROHRADU II. ETAPA		
ČÁST: D.2.1 Příčný řez - v místě přejezdu		