

"DB1"

P5235

silnice II. třídy  
úhel křížení 126°  
PZS 3ZBI

indikace: DK-Dvůr Králové n/L

"DB2"

P5236

silnice II. třídy  
úhel křížení 75°  
PZS 3SBI

indikace: DK-Bílá Třemešná

Legenda:


- Stávající stav
  - Navrhovaný stav
  - Prvky vybudované ve stavbě
- "DOZ Jaroměř (mimo) - Stará Paka (mimo)"

## PO PŘIPOMÍNKÁCH VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace	09/2020
02	-	-
03	-	-

Objednatel:  
  
Správa železniční dopravní cesty

SZDC, s.o.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  
tel.: +420 222 335 777  
e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:  


SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 267 094 111  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:  
ING. MARTIN RAIBR

Garant profese:  
ZDENĚK PACHOLIK

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MARTIN RAIBR	Vypracoval: JIŘÍ JAKUBEC	Kontroloval: ING. MARTIN RAIBR

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 291 208	
	Projektový stupeň: PD	
Část: TECHNOLOGICKÁ ČÁST ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ	Datum: 06/2018	
	Číslo části: D.1.1	
Název přílohy: SITUAČNÍ SCHÉMA DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM - BÍLÁ TŘEMEŠNÁ	Měřítko: -	Počet formátů: 5xA4
	Číslo přílohy: 0202	

DOKUMENT LŽE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.

DVŮR KRÁLOVÉ  
NAD LABEM



DB1-1

Tratová rychlost .....100 km/h  
Zábrzdná vzdálenost .....700 m

## TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV

Úsek	Snímače	Umístění
T1 DK-BT	DBPB21,DBPB2	SÚ-DVŮR K.
T2 DK-BT	DBPB1,DBPB4	SÚ-DVŮR K./SÚ-B. TŘEMEŠNÁ
T3 DK-BT	DBPB3,BPB1	SÚ-B. TŘEMEŠNÁ

## POLOHY PN

Název	Poloha v km	Název	Poloha v km
DPB21	54,852	DBPB3	58,862
DBPB1	56,731	DBPB4	58,884
DBPB2	56,753	BPB1	60,241

BÍLÁ TŘEMEŠNÁ

DB2-2

Tratová rychlost .....80 km/h  
Zábrzdná vzdálenost .....700 m