

Rozsah: km 3,92000 - km 5,85137

Orná půda	V.p.	Orná půda	V.p.	Orná půda	Op.	Orná půda	Op.	Orná půda	V.p.	L.p.	Orná půda	Lesní pozemek	Orná půda	Op.	Orná půda					
Středočeský											Tachlovice					Chýnice				



PR:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:





SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:








SMĚROVÉ POMĚRY:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:














LEGENDA OBJEKTŮ:

-  Změna příčného sklonu komunikace
-  Nový ŽB propustek min. DN600
-  MPP (Mostní průchodový průřez)
-  Nový mostní objekt

LEGENDA ZNAČEK:

	Pravostranná větev křižovatky ve směru staničení
	Levostranná větev křižovatky ve směru staničení
	Pravostranná větev MK/ÚK ve směru staničení
	Levostranná větev MK/ÚK ve směru staničení
	Pravostranná větev hosp. vjezdu ve směru staničení
	Levostranná větev hosp. vjezdu ve směru staničení
	Železniční přejezd

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTI:

-  Ověřeni podzemní sdělovací kabel - CETIN, a.s.
-  Neověřeni podzemní sdělovací kabel - CETIN, a.s.
-  Nadzemní elektrický vedení NN - ČEZ, a.s.
-  Podzemní elektrický vedení VN - ČEZ, a.s.
-  Podzemní elektrický vedení NN - ČEZ, a.s.
-  Nadzemní elektrický vedení VN - ČEZ, a.s.
-  Plynovodná síť - VTL
-  Plynovodná síť - STL
-  Státní organizace - Správa železnic
-  Kanalizační síť - TS Rudna
-  Vodovodní síť - TS Rudna
-  Vodovodní síť - Vak Beroun
-  Kvalifikační jednotka - Vak Beroun

B

OBCHVAT NUČIC – STUDIE PROVEDITELNOSTI

OBJEKTNĚL P.0

K SÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11
150 21 Praha 5 Smíchov
IČ: 00066001

ZHOTOVITEL PD

 **atelierpromika**
projekční a činnosti v dopravě

Atelier PROMIKA s.r.o.
Na Pankráci 1618/30, 140 00 Praha 4
e-mail: promika@promika.cz
IČ 26080273

VYPRACOVAL		Ing. Ondřej Staník		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Ing. Marek Pechal	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Ondřej Staník		TECHNICKÁ KONTROLA		Ing. Petr Macák	
ADP OBCHVATŮŇ – STUDIE PROVEDITELNOSTI							
ČÁST B. VÝKRESY							
PŘELOHA						ČÁST B	
						Č. PŘELOHY B.2.2.3	
PODÉLNÝ PROFIL - VARIANTA Č.2 (ČÁST "C")							
STUPEŇ		TST		DATUM		05/2025	
				MĚŘITKO		1:250/100	
				FORMAT		950x594 mm	