
















020	OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVĚNÍ	200	MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI
020	Příprava území	201	Podchod pro skot v km 0,403
100	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	400	ELEKTRO A SĐELOVACÍ VÝSTROJ
101	Přeložka silnic II/106	411	Přeložka VN v km 0,361
101	Připojení v km 0,124	412	Přeložka VN v km 0,590
122	Připojení v km 0,640	800	OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ
150.1	Pořiz. cesta v km 0,043 - 0,077 vpravo	801	Vegetační úpravy
150.2	Pořiz. cesta v km 0,166 - 0,186 vpravo		
150.3	Pořiz. cesta v km 0,221 - 0,291 vpravo		
150.4	Pořiz. cesta v km 0,459 - 0,538 vpravo		
150.5	Pořiz. cesta v km 0,738 vpravo		
150.6	Pořiz. cesta v km 0,810 - 0,904 vpravo		
181	Oprava stávající silnice II/106		
182	Dopravní opatření		

LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA		STÁVAJÍCÍ VOZOVKA
	VOZOVKA SJEZDŮ		PLOCHA PAMÁTKY "CESTA PLAVECKÁ STEZKA"
	OPRAVA VOZOVKY		
	NÁŠYP		
	ŽÁŘEZ/PŘÍKOP		
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE		INŽENÝRSKOGEOLOGICKÉ
	PŘEJÍZDNÁ DLAŽBA - OSTRŮVKY		

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:

	ZVLÁŠTĚ VYSOKÉ NAPĚTÍ (NADZEMNÍ)
	VYSOKÉ NAPĚTÍ (NADZEMNÍ)
	NÍZKÉ NAPĚTÍ (PODZEMNÍ)
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	PODZEMNÍ VODOVOD

### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - PŘELOŽKY:

—  —  — — VYSOKÉ NAPĚTÍ (NADZEMNÍ)

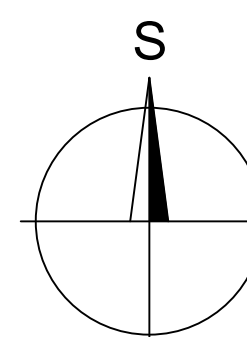
LINE KATASTRU NEMOVITOSTÍ:

 HRANICE PARCEL  
 HRANICE BPEJ

HRANICE SO:

HRANICE STAVBY:

HRANICE KORIDORU PRO PK Z ÚP:



Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL:

ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.