



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRAJE VYSOČINA

Územní odbor Žďár nad Sázavou
Dopravní inspektorát

Č.j.: KRPJ-62017-2/ČJ-2017-161406

Žďár nad Sázavou dne 4. července 2017

IS engineering s r.o.
8. března 4812/2a
58601 Jihlava

„III/38710 Rožná“ rekonstrukce moste ev.č. 38710-7

Stanovisko:

(ve smyslu § 16 odst. 2. písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

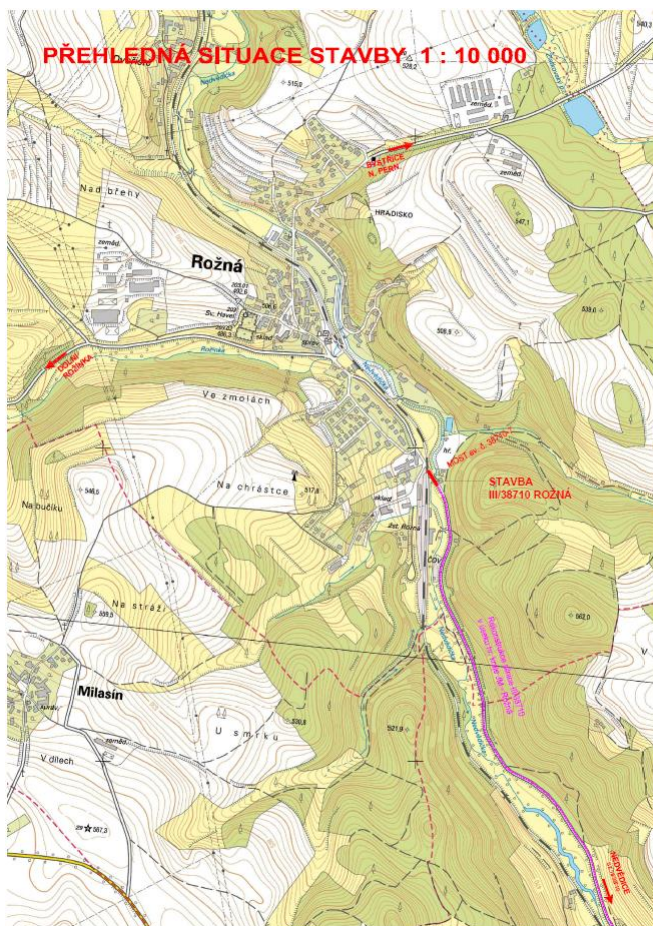
Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou **souhlasí** s předloženou projektovou dokumentací pro stavební řízení.

Návrh DIO projektové dokumentace považujeme za návrh předběžný, s nutností jeho aktualizace a schválení dle aktuální situace ve stavbu a DIO dotčeném prostoru před započítím činností.

Zpracoval: por. Bc. Milan PROKOP
komisař




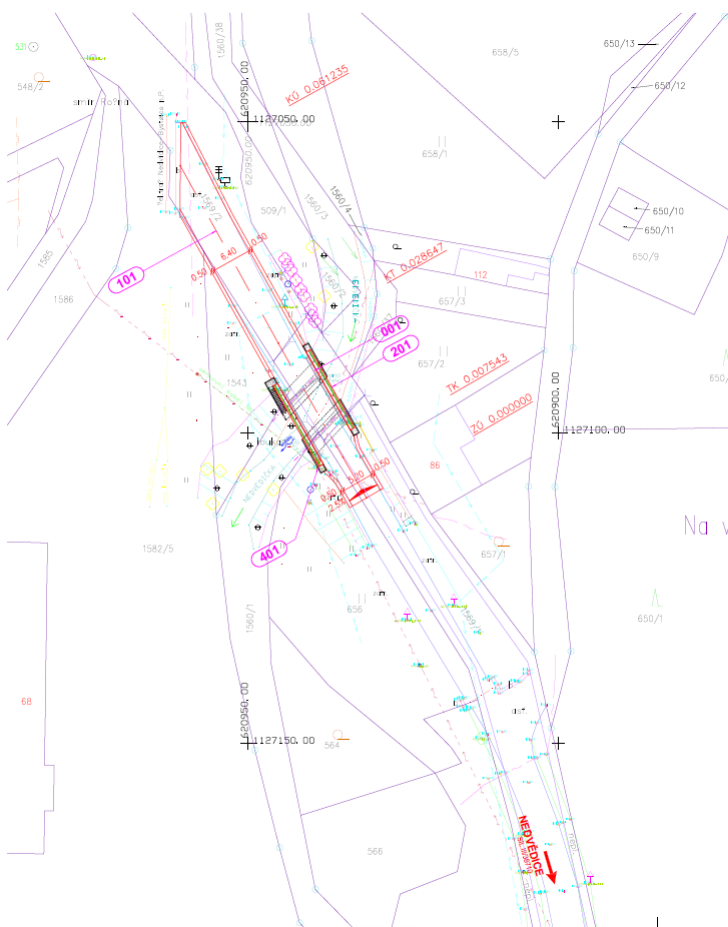
Z R. Bc. Zdeněk Kubík
por. Bc. Zdeněk Kubík
vedoucí oddělení



B.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		 Profi <small>PROJEKTOVÁNÍ, VÝKRESY AČK</small>	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN			
VYPRACOVAL	ING. SEDLÁK			
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		FORMÁT	2 A4
NÁZEV AKCE:	III/38710 ROŽNÁ		DATUM	DUBEN 2017
			STUPĚŇ	DSP+PDPS
			ZAK. Č.	2016-000105
			PARÉ Č.	
OBSAH	Přehledná situace stavby		MĚŘÍTKO	1 : 10 000
			Č. VÝKRESU	01



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- 001** DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU EV.Č. 38710-7
- 101** ÚPRAVA SILNICE III/38710
- 201** MOST EV.Č. 38710-7
- 401** PŘELOŽKA VEDENÍ NN




LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

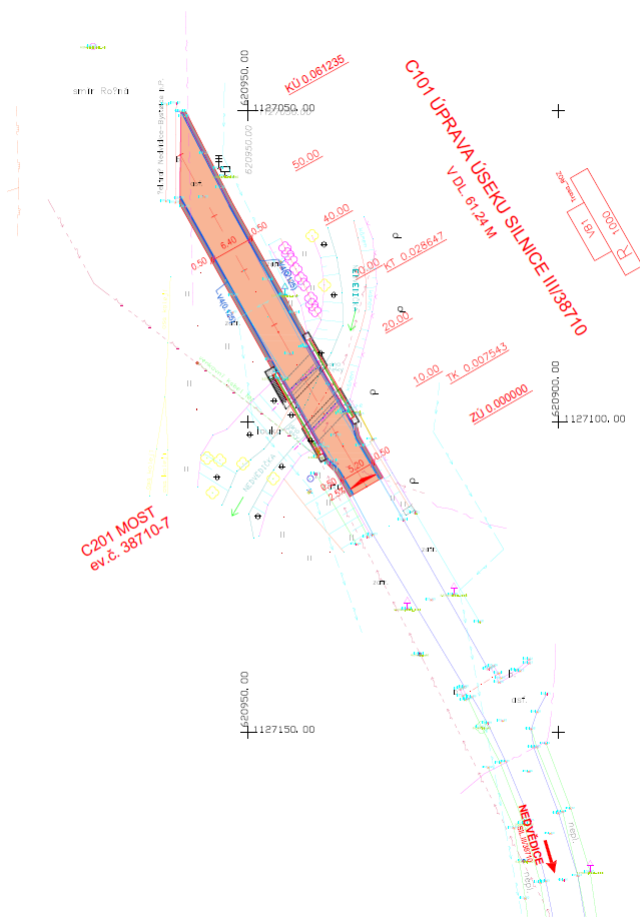
- EL. VEDENÍ VN
- EL. VEDENÍ NN
- SČELOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL

Na vratíchách

B.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				Profi PROJEKTOVÁNÍ, STAVBY A. S.
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
VYPRACOVAL	ING. SEDLÁK				
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK				
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.				
NÁZEV AKCE:	III/38710 ROŽNÁ				
OBSAH	Koordinační situační výkres				
	MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU		
	1 : 500		02		



LEGENDA NÁVRHU:

- REKONSTRUOVANÁ VOZOVKA SILNICE
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE VOZOVKY


INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

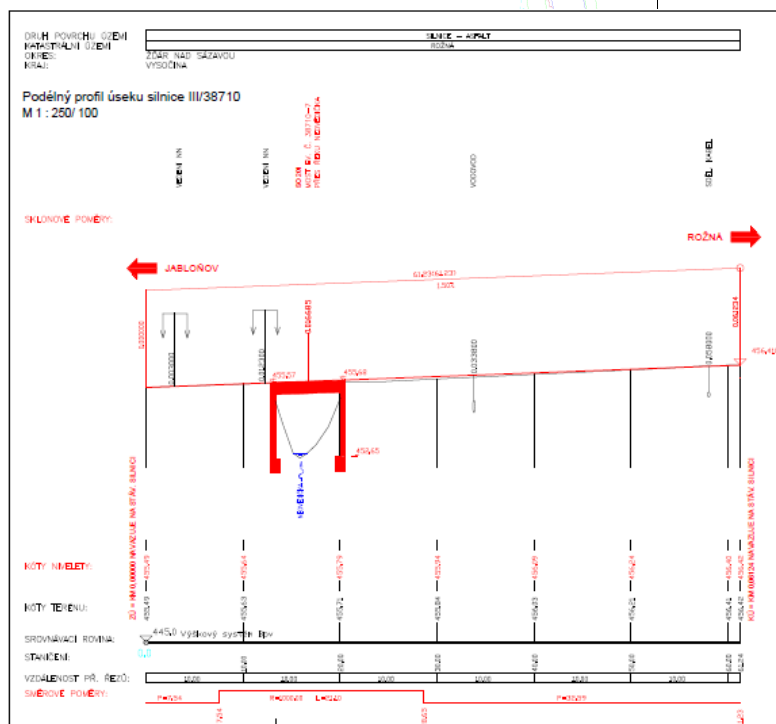
- EL. VEDENÍ VN
- EL. VEDENÍ NN
- SĐELOVACÍ VEDENÍ
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL



C101




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT		ING. KOTLÁN	
ZODP. PROJEKTANT		ING. KOTLÁN	
VYPRACOVAL			
KONTROLOVAL		ING. SEDLÁK	
OBJEDNATEL, INVESTOR		Krajská správa a údržba silnic Vysočina, p.o.	
NÁZEV AKCE:			
III/38710 ROŽNÁ			
Obsah		MĚŘÍTKO	
Situace stavby		Č. VÝKRESU	
		1 : 500	
		102	



C101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VÝKONOTÝ SYSTÉM		R.č.:			
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN				
VYPRACOVAL					
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK				
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočina p.o.			FORMÁT	A 4
NÁZEV AKCE:	III/38710 ROŽNÁ			DATUM	DUBEN 2017
				STUPĚN	DSP+PDPS
				ZAK. Č.	2016-000105
				PÁŘÍČ.	
Obsah	Podélný profil			MĚŘÍTKO	1 : 250/100
				Č. VÝKRESU	103

REKONSTRUKCE VOZOVKY SILNICE III/38710

6.10-7.20

2.50-3.10 2.30-2.85 2.50-3.10 0.25 0.25 0.50

Vodící proužek šířkou 8-125 mm
Směrový sloupček PVC
Zpevňovací kámen: fréz. žul., max. tl. 100mm, tř. B hutěno (ČSN 73 61 26)

Vodící proužek šířkou 8-125 mm
Směrový sloupček PVC
Zpevňovací kámen: fréz. žul., max. tl. 100mm, tř. B hutěno (ČSN 73 61 26)

Stáv. terén 1.25 8% 2.5% ±0.00 2.5% 8% 1.25 1.3



Reprezentace a kótování příkopu

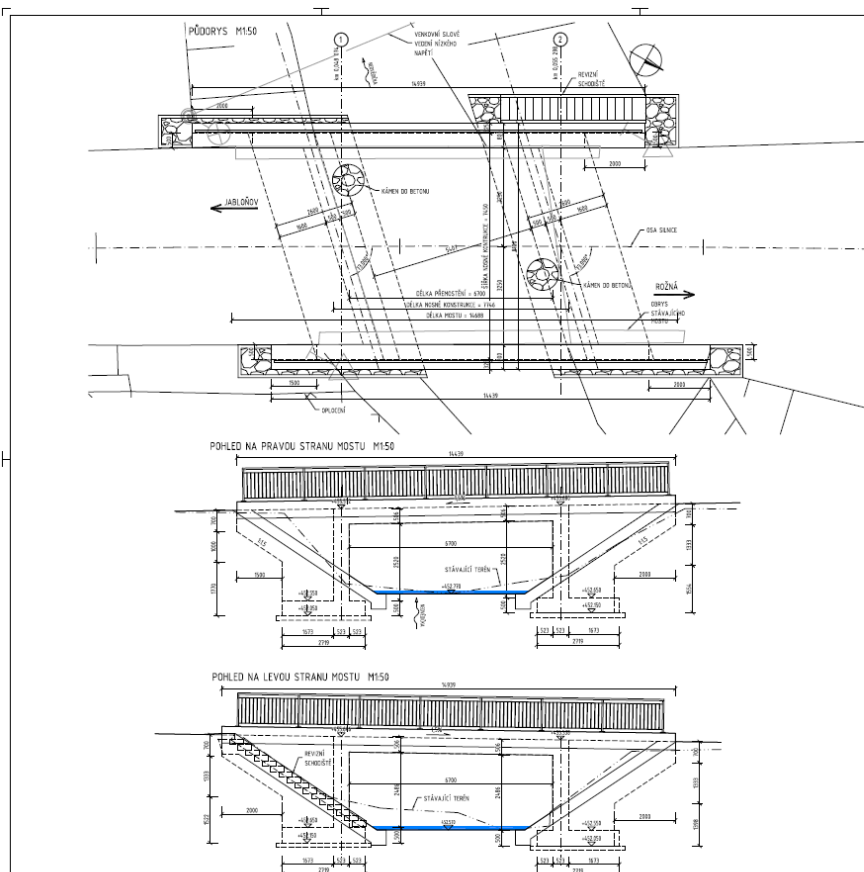
SROVNÁVACÍ ROVINA

CELKOVÁ REKONSTRUKCE KORYTY
PO ODSŤAŽENÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V TL 100MM:

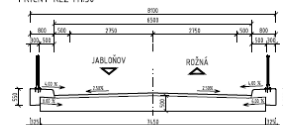
Asf. beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ (S) (50/70)	40mm	ČSN E
Posťrží spojovací PS-E 0.50kg/m ²		ČSN 7
Asf. beton pro ložné vrstvy z AGL 16+ (S) (50/70)	60mm	ČSN E
Posťrží udržiávací PI-E 1.00kg/m ²		ČSN 7
Recyklace na místě za studena RV CA	200mm	TP 20

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝVOJOVÝ SYSTÉM		8.p.p.		
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLAN		FORMAT	3 A4
ZADAV. PROJEKTANT	ING. KOTLAN		DATA	DUBEN 2017
VÝPRACOVAN.	ING. SEDLÁK		OPRAVA	2016-2017
KONTROLOVÁN	ING. SEDLÁK		STUP. Č.	2016-020105
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočina p.o.		PANE C.	
NÁZEV AZY:				
III/38710 ROŽNÁ				
OBJEKT			MĚŘITMO	Č. VÝKRESU
Vzorový příčný řez			1:50	104



PŘÍČNÝ ŘEZ M150



SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

SO 381 DOŽALNÉ ZATRUŽNĚNÍ ŘEKY NEDVĚŘICKY
SO 382 ÚPRAVA SILNICE II/58176 V OBCI ROJNÁ
SO 383 DOPRAVNÍ STAVAJÍCÍHO MOSTU EVŽ. ŽITVO-3

BETONY

PODKLADNÍ BETON	C16/20 XL
ZÁKLAD	C35/45 XF1
OPĚRA, KŘÍDLA	C35/45 XF1
MOSTOVKA	C35/45 XF1
ŘÍMSY	C16/20 XL

C201

[illegible]