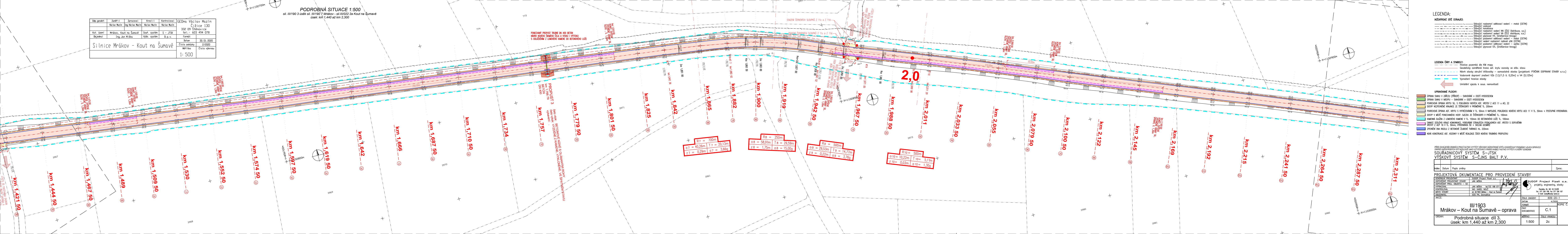


Dop. geodet.	Zař. il.	Zpracoval	Kreslil	Kontroloval	GEOma Václav Mazín
	Václav Mazín	Ing. Václav Mazín	Václav Mazín	Václav Mazín	Čižice 130
Kat. úzení	Mrákov, Kout na Šumavě	Souř. systém	S - JTSK	Formát	332 09 Čižice 130
Dle jednání	Ing. Jan Miška	Výšk. systém	B. p. v.	Formát	tel.: 603 494 078
Silnice Mrákov - Kout na Šumavě					Datum
					30. 01. 2020
					Číslo zakázky
					2/2020
					Měřítko
					Číslo výkresu
					1: 500

PODROBNÁ SITUACE 1:500
sil. III/190 3 úsek sil. III/190 7 Mrákov - sil. III/022 2a Kout na Šumavě
úsek: km 1,440 až km 2,300



LEGENDA:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STAVBY:
Sít' vodovodní
Sít' kanalizační
Sít' NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
Sít' VN (ČEZ Distribuce, a.s.)
Sít' plynová VTL (GAS Service-Innogy)
Sít' podzemní sálavací vedení - metal (CETIN)
Sít' podzemní sálavací vedení - metal (CETIN)
Sít' vedení nadzemní sálavací sítě (CETIN)
Sít' podzemní sálavací vedení - optika (CETIN)
Sít' plynová STL (GAS Service-Innogy)

LEGENDA ČÁRY A SYMBOLY:
Hranice pozemků dle KM mapy
Geodetický záměrný hrana asf. krytu vozovky ve stáv. stavu
Návrh stavby okružní křižovatky - samostatná stavba (projektant: PTAČNÍK DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.)
Vodorovné dopravní značení V2b (1,5/1,5 š. 0,25m) a V4 (0,125m)
Vyznačení hranice stavby
Umístění sjezdu k sous. nemovitosti

UPRAVOVANÉ PLOCHY:
OPRAVA SVÁHU V ZÁŘEZU (PŘÍKOP) - SVÁHOVNÍ + OSETI HYDROSEDEM
OPRAVA SVÁHU V NÁSTYPU - SVÁHOVNÍ + OSETI HYDROSEDEM
POVRCHOVÁ OPRAVA KRYTU SIL. S POKLÁDKOU NOVÝCH ASF. VRSTEV Z ACO 11 a ACO 22
DOPPL. NEZPEVNĚNÉ KRAJNICE ZE ŠTERKODRTI V PRŮMĚRNÉ TL. 200mm
POVRCHOVÁ OPRAVA ASF. KRYTU S VYFŘEZOVÁNÍM V TL. 50mm V NÁPOJENÍ, POKLÁDKOU NOVÉHO KRYTU ACO 11 V TL. 50mm + POSTUPNÁ VYRŮBNÁVKA
DOPPL. V MÍSTĚ PONECHANÉHO HOSP. SJEZDU ZE ŠTERKODRTI V PRŮMĚRNÉ TL. 100mm
KAMENNÁ DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE V TL. 150mm DO BETONOVÉHO LŮŽE TL. 100mm
SANKCE SEDĚLOHO KRAJE KOMUNIKACE, VYBUDOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PODKOLNÍCH ASF. VRSTEV S DOPLNĚNÍM
VRSTEV Z ACO 16 V TL. 50mm, VYRŮBNÁVKA SO + SKELNÁ GEOTEXT.
ZPEVNĚNÍ DNA RIGOLU Z BETONOVÉ ŽLABOVÉ TVÁRNICE HL. 220mm
NOVÁ KONSTRUKCE ASF. VOZOVKY V MÍSTĚ REALIZACE ČÁSTI NOVÉHO TRUBNÍHO PROPUSTU

PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVČŮ
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTĚ NESLŮŽÍ JAKO VÝVOČOVACÍ VÝKRES KABELŮ NUTNO VYTÝČIT A OVĚŘIT SONDAŘI
SOUDRŽNÍČOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČJNS BALŤ P.V.

Index	Datum	Popis změny	Zprac.
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Pízeň a.s.		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU - SO	JAN MIŠKA		
VÝKONOVATEL	ING. KAREL NOLČ		
KONTROLA	ING. KAREL NOLČ		
MÍSTO STAVBY	ak. II/1903 Mrákov - Kout na Šumavě		
OBJEDNATEL	SÚS PK, Domažlice		
AKCE:	III/1903		
Mrákov - Kout na Šumavě - oprava		ČÍSLO ZAKÁZKY	609-20-1
Podrobná situace díl 3.		FORMÁT	A4
úsek: km 1,440 až km 2,300		ČÁST DOKUMENTACE	C.1
		MĚŘÍTKO	1:500
		ČÍSLO VÝKRESU	2c