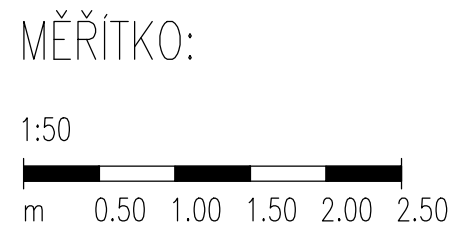
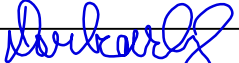
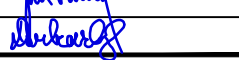


- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ SĚLOVACÍHO VEDENÍ – Cetin a.s.
 - SÍLOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – Cetin a.s.
 - SĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.
- LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – Cetin a.s.
 - SĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.
- LEGENDA PROVIZORNÍCH TRAS INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – Cetin a.s.
 - SĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – Cetin a.s.



sfdi
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ
INFRASTRUKTURY

REKONSTRUKCE SILNICE JE SPOLUFINANCOVÁNA
ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

SOÚRAZNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK			
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
KRESLIL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ		
KRAJ: PAROUCKÝ	OKRES: CHRUDIM		
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PAROUCKÉHO KRAJE			
AKCE: REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 355-012 DVAKAČOVICE, PD			
OBJEKT: D.1.3. SO 201 – MOST EV. Č. 355-012		STUPEŇ: DUSP, PDPS	
OBSAH: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, PRACOVNÍ ŘEZY			
		ZAK.ČÍSLO: 1903-18-3	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1903	
		DATUM: 04/2020	
		FORMÁT: 10x44	
		MĚŘÍTKO: 1 : 50	
		ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.3.7.	