


LEGENDA :

- NÁNOS
- PŘÍČNÉ PROFILY
- OSA VODNÍHO DILA (PRACOVNÍ)
- STÁV. PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- STÁV. NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- STÁV. PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
- STÁV. NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
- STÁV. STL PLYNOVOD
- STÁV. NTL PLYNOVOD
- STÁV. POZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ
- STÁV. NADZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ
- STÁV. PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ (DRÁHY)
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
- STÁV. VODOVOD PITNÉ VODY
- STÁV. KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- STÁV. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

UPOZORNĚNÍ:
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ I PŘI
PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT PŘÍSLUŠNÉ ČSN.
RESPEKTOVAT OCHRANNÁ PÁSMATA ZAŘÍZENÍ DLE ZÁKONA č. 458/2000, 151/2000 A 274/2001 Sb. A
VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VIZ DOKLADOVÁ ČÁST.

VED. PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT			
JÍŘÍ ŠÍMA, DIS.	JÍŘÍ ŠÍMA, DIS.	JÍŘÍ HORSKÝ			
STAVEBNÍK	POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				
MÍSTO STAVBY	HYLVÁTY, K. Ú. HYLVÁTY, DLOUHÁ TŘEBOVÁ				
STAVBA TŘEBOVKA, HYLVÁTY, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z NADJEŽÍ, Ř. KM 2,735 - 3,508			FORMÁT	8 /A4	
			DATUM	09 /2018	
			STUPEŇ	DPS	
			ZAK. Č.	V 2018_026	
			ARCH. Č.		
OBSAH SITUACE STAVBY - ČÁST C			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.	
			1 : 250	D.2.1.3.	