

LEGENDA :


NÁNOS

- — — — — PŘÍČNÉ PROFILY
- — — — — OSA VODNÍHO DÍLA (PRACOVNÍ)
- — — — — STAV. PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- — — — — STAV. NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- — — — — STAV. PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
- — — — — STAV. NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
- — — — — STAV. STL PLYNOVOD
- — — — — STAV. NTL PLYNOVOD
- — — — — STAV. POZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ
- — — — — STAV. NADZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ
- — — — — STAV. PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTROTECHNICKÝCH KOMUNIKACÍ (DRÁHY)
- — — — — OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
- — — — — STAV. VODOVOD PÍTNÉ VODY
- — — — — STAV. KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- — — — — STAV. 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 PÁSMA 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		
JIRÍ ŠÍMA, DIS.	JIRÍ ŠÍMA, DIS.	JIRÍ 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 D			MĚŘÍTKO	Č. VYKR.
			1 : 250	D.2.1.4.