


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- TRASA SDĚL. KAB.
- PLYNOVOD-STL
- PLYNOVOD-NTL
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 Hradec Králové 500 03
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-041	Datum: 10/2018	

Akce:
II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek
stavba: II/325 Město – hranice okresu HK
REKONSTRUKCE KOM. V OBCI MĚSTO A VRCHOVNICE

Měřítko:
1:100

Formát:
3 A4

Průřez:
STAVEBNÍ ČÁST
SO 105 PŘÍČNÉ ŘEZY – DÍL 1

Stupeň:
DSP/PDPS

Souprava:
C.1.2.5.1