



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

Akce: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Măslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBCI MĂSLOJEDY A VRCHOVNICE	Měřítko: 1:100	Formát: 3 A4
	Stupeň: DSP/PDPS	
Příloha: STAVEBNÍ ČÁST SO 105 PŘÍČNÉ ŘEZY – DÍL 1	Číslo přílohy: C.1.2.5.1	