



POZNÁMKA:

1. SVISLÝ ÚSEK SE PŘEDNOSTNĚ UMÍSŤUJE U VPUSTI
2. PŘI POUŽITÍ SVISLÉHO ÚSEKU SE DALŠÍ VÝŠKOVÉ LOMY NEPŘIPOUŠTĚJÍ.
3. PŘESNÁ NIVELETA PO OBNAŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

PŘESNÁ POZICE ULIČNÍCH VPUSTÍ BUDE URČENA PROJEKTEM REKONSTRUKCE KOMUNIKACE.
JE NUTNÉ ŘEŠIT KOORDINACI SOUVISEJÍCÍCH PROJEKTŮ.

<p>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ KATEDRA ZDRAVOTNÍHO A EKOLOGICKÉHO INŽENÝRSTVÍ</p>		
<p>VYPRACOVALA: IVETA PELÁNOVÁ</p>	<p>VEDOUCÍ PRÁCE: ING. KAREL KRÍŽ, PhD.</p>	
<p>BAKALÁŘSKÁ PRÁCE</p>		<p>FORMÁT 1xA4 MĚŘITKO 1:50 DATUM 24.05.2019 PŘÍLOHA</p>
<p>OBSAH : VZOROVÉ NAPOJENÍ ULIČNÍ VPUSTI</p>		<p>3.10</p>