

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

NOVÁ PLASTOVÁ AKUMULAČNÍ NÁDRŽ NA DEŠŤOVOU VODU COLUMBUS6500 S BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM DO VEŘEJNÉ KANALIZACE O OBJEMU 6,5m<sup>3</sup>, ROZMĚRY (LxBxH) 2680x2015x2290, POKLOP ø 0,6 m.

NOVÁ PODZEMNÍ NÁDRŽ NA ŠEDOU VODU AS-GW/AQUALOOP 24 S BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM DO VEŘEJNÉ KANALIZACE, ROZMĚRY (LxBxH) 2600x700x1300

NOVÁ PODZEMNÍ NÁDRŽ NA BÍLOU VODU AS-GW/AQUALOOP 24 S BEZPEČNOSTNÍM PŘEPADEM DO VEŘEJNÉ KANALIZACE ROZMĚRY (LxBxH) 2600x700x1300

NOVÁ PODZEMNÍ FILTRAČNÍ ŠACHTA DN400

**RŠ-2**

NOVÁ VSTUPNÍ ŠACHTA JEDNOTNÉ KANALIZACE ø 1,0 m POKLOP ø 0,6 m S ČISTÍCÍM KUSEM A PŘECHODKOU PVC/KT

NOVÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE KT 160, SKLON 2%, DÉLKA 13,0 m. DNO STOKY: 191,40 bpv VÝŠKA NAPOJENÍ: 191,89 bpv

NOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU HDPE PE100 SDR 11 PN 16 50x4,6 mm, DÉLKA 8,4 m.

**VŠ-1**

NOVÁ VODOVODNÍ ŠACHTA S UZAVÍRACÍ ARMATUROU O ROZMĚRECH 1500x1200 mm POKLOP 600x600 mm

**ČŠ-1**

NOVÁ ČISTÍCÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ø 0,6 m POKLOP ø 0,6 m S ČISTÍCÍM KUSEM

**LEGENDA**

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD PITNÝ
- ŠEDÁ VODA
- BÍLÁ VODA

- ŘEŠENÝ OBJEKT S01
- HRANICE POZEMKU

±0,000=193.500 bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

S01

|  |   |                         |                                 |         |
|--|---|-------------------------|---------------------------------|---------|
| Zpracovala<br>Bc. Marie Vondrová   | Konzultant<br>doc. Ing. Michal Kabrhel, Ph.D. | Školní rok<br>2020/2021 | Fakulta stavební<br><b>ČVUT</b> |         |
| Předmět:<br>125DPM – DIPLOMOVÁ PRÁCE<br>KATEDRA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV |   |                         | Datum                           | 12/2020 |
| Název:<br>ZDRAVOTECHNIKA BYTOVÉHO DOMU LIBČICE NAD VLTAVOU                 |   |                         | Meřítko                         | 1:150   |
| Výkres:<br>VAR. 2: SITUACE   |   |                         | Číslo výkresu                   | 14      |

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK