

**MĚRÍTKO 1:200 / 100**

**VÝSTUPNÍ OBJEKT VO1**

**NOVÝ MĚRNÝ OBJEKT MO1 PARSHALLŮV ŽLAB P4**

**JÍMKA PROVOZVNÍ VODY JPV1**

**SO 105 NOVÁ DOSAZOVACÍ NÁDRŽ**

**ROZDĚLOVACÍ OBJEKT RO1**

**SO 104 NOVÁ AKTIVAČNÍ NÁDRŽ**

**SO 120 SERVISNÍ LÁVKY**

**STANICE ČS1 + ROZDĚLENÍ NA JEDNOTLIVÉ AKTIVAČNÍ LINKY RO1**

**LAPÁK PISKU**

**NÁTOKOVÝ ŽLAB A JEMNÉ ČESLE**

**STÁVAJÍCÍ ŠNEKOVÁ ČERPACÍ STANICE**

**LAPÁK ŠTĚRKU A HRUBÉ ČESLE**

**STÁVAJÍCÍ ODEHČOVACÍ KOMORA**

**SROVNÁVACÍ ROVINA:** 175,00 Bpv

**KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU**

**KÓTA DNA POTRUBÍ**

**KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU**

**STANIČENÍ [km/m]**

**SKLON [promile] - DÉLKA 20[m]**

**PROFIL [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]**

**0,0**

**0,1**

**0,2**

**400 - TL - 9,00**

**400 - TL - 6,24**

<i>Revize</i>	<i>Popis revize</i>	<i>Dat</i>
 <b>AQUA PROCON</b>		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého třída 788/12, 612 00 Brno Tel. : +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jaroslav Jarolím	
<i>Vedoucí dílčho projektu</i>		
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Jaroslav Jarolím	
<i>Vypracoval</i>	Rostislav Husák	
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek	
<i>Investor</i>	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
<i>Objednatel</i>	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
<i>Formát</i>	<b>1890x297</b>	<i>Měřítko</i> <b>1:200/100</b> <i>Štupet</i> <b>ZD</b> <i>Datum</i> <b>10/2024</b> <i>Základové číslo</i> <b>16</b>
<i>Projekt</i>	<b>HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV</b>	
D - Výkresová dokumentace D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.107 - SO 107 TRUBNÍ ROZVODY		
<i>Příloha</i>	<b>PODÉLNÝ PROFIL ČOV</b>	<i>Číslo přílohy</i> <b>D.1.107.2</b>