


## **POZNÁMKA:**

# HLoubku inženýrských sítí nutno před začátkem prací overřit!!!

**VÝTLAČNÉ POTRUBÍ PEHD 90 x 8,2mm**

-	-	-
<b>Reizze</b>	<b>Popis reizze</b>	<b>Datum reizze</b>

	<b>AQUA PROCON S.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jan Polášek
<i>Vedoucí dílčeho projektu</i>	Ing. Monika Fazekas
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Monika Fazekas
<i>Vypracoval</i>	Ing. Hana Dvořáková
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek

<i>Investor</i>	Město Pohorlice				
<i>Obchodatel</i>	Město Pohorlice				
<i>Formát</i>	1A4	<i>Měřítko</i>	1:100	<i>Suplení</i>	ZD
				<i>Datum</i>	11/2018
				<i>Začátek číslo</i>	1495218-18

<p><i>Projekt</i></p> <h1>POHOŘELICE - VELKÝ DVŮR, KANALIZACE</h1> <p><b>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení</b>  <b>D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu</b>  <b>D.1.2 - SO 02 VÝTLAKY</b></p>		
<i>Příloha</i>	<p><b>KŘÍŽENÍ VÝTLAKU A S NÁHONEM A SILNICÍ III/381</b></p>	<p><i>Číslo přílohy</i> <b>D.1.2.9</b></p>
	<i>Suprava</i>	<p><i>Realizace</i> <b>0</b></p>