


<p style="text-align: center;"><b>SHB, akciová společnost</b>  Masná 8, 702 00 Ostrava</p>			<p style="text-align: center;">ZHOTOVITEL</p> <p style="text-align: center;"><b>SHB</b>  <i>práce dopravních staveb</i></p>
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. HUBERT ŘEHULKA		






D

SO 323

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.		 <p style="font-size: 8px; color: blue;">projekce dopravních staveb</p> <p style="font-size: 8px; color: blue;">Masná 1493/8, 702 00 Ostrava</p>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR HORKÝ, CSc.		
VYPRACOVAL	MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	MěÚ/00: ŘEVNICE		
K.Ú.: ŘEVNICE NÁZEV OBJEKTU: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">             VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY              SO 323 Dešťová kanalizace náměstí         </div>			DATUM SRPEN 2023
			FORMÁT 4 A4
			MĚŘÍTKO 1:1000/1:100
			ÚČEL PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY 5/17 102
			ARCHIVNÍ ČÍS.
NÁZEV PŘÍLOHY: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">             PODÉLNÝ PROFIL         </div>			ČÍS. SOUPRAVY <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.5em;">3</div>