
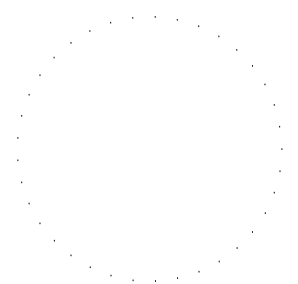
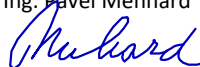


- Legenda:
- 1 – Stabilizační rám brodu. Kameny kladené na štět, žula o hmotnosti kamene do 200 kg
- 2 – Povrch brodu, kamenná rovnánina kladená do podsypu. Hmotnost kamene do 80 kg
- 3 – Podkladní vrstva rovnániny brodu. Štěrk frakce 32/63
- 4 – Stávající propustek

Vytyčovací bod	X	Y
B.2.5	-773704.35	-1188965.80
B.2.6	-773712.98	-1188961.18
B.2.7	-773716.50	-1188957.63
B.2.8	-773709.40	-1188950.58
B.2.9	-773705.88	-1188954.13
B.2.10	-773722.87	-1188947.25

<div><div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06</div></div>		<div>VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK</div> <div>Verze</div>		<div></div>	<div>Paré</div>
<div>Kreslil ING. J. BÍM</div>	<div>Navrhl ING. J. BÍM</div>	<div>Odp. projektant ING. J. BÍM</div>	<div>Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard</div> <div></div>		
<div>Kraj Jihočeský</div>	<div>Obec Bohdalovice</div>				
<div>Investor Státní pozemkový úřad</div>	<div>K.Ú. Bohdalovice u Větrní</div>	<div>Soubor 20220905_Bohdalovice_2D.dwg</div>	<div>Formát 297 X 594</div>		
<div>BOHDALOVICE - REVITALIZACE HOZ</div> <div>DOKUMENTACE OBJEKTŮ</div>		<div>Datum 09/2022</div>			
		<div>Stupeň DSP</div>			
		<div>Zakázka 5004/06</div>			
<div>VÝKRES BRODU č.1</div>		<div>Měřítko 1:100/50</div>	<div>Č. výkresu D.2.12.</div>		