

**PŘÍČNÝ ŘEZ 1 - 1**  
**M 1:100**

**PS 02 - OPRAVA ZVEDACÍCH MECHANISMŮ**

- ZVEDACÍ MECHANISMus
- GALLOVY ŘETĚZY
- DRAŽKY PRO PROVIZORNÍ HRAZENÍ – HORNÍ VODA
- PORTÁLOVÝ JEŘÁB 54/5t
- VEŘEJNÁ KOMUNIKČNÍ LÁVKA
- OSA HRADIDEL
- OSA VEŽU

**PS 01 - OPRAVA JEZOVÉHO UZÁVĚRU**

- UZÁVĚR IV. JEZOVÉHO POLE HORNÍ STAVIDLO
- UZÁVĚR IV. JEZOVÉHO POLE DOLNÍ STAVIDLO
- ŽEBŘÍK NA PILÍŘI Z DOLNÍ VODY
- DRAŽKY PRO PROVIZORNÍ HRAZENÍ – DOLNÍ VODA
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ OBKLAD

Elevations and Dimensions:

- 167.19, 164.94, 162.34, 159.39, 156.09, 151.49, 151.14, 149.86, 143.19, 140.39, 136.65, 131.69, 130.19, 130.14, 126.99, 122.987, 122.88, 121.969
- Horizontal dimensions: 1.83, 3.30, 2.65, 0.70, 0.45, 5.05, 3.90, 1.75, 2.00, 2.50, 0.50, 2.50, 1.20, 0.95, 2.90, 3.90, 5.00, 2.41, 3.59, 3.95, 2.10, 2.55, 5.00, 1.55, 2.55, 5.30, 1.20, 1.70, 1.20, 10.30, 5.60, 2.70, 1.20, 0.65, 9.00, 2.86, 0.65, 1.2, 8.20, 30.58, 25.77, 3.50

Water Levels:

- 141.39 – MAX. PROVOZNÍ HLADINA
- 140.39 – NORMÁLNÍ PROVOZNÍ HLADINA
- 132.89 – HLADINA DOLNÍ VODY

Other Labels:

- KESON 25, KESON B, KESON 21
- 130.09 DNO V NADJEZI, 130.03, 130.14 DNO V PODJEZI

III. JEZOVÉ POLE

IV. JEZOVÉ POLE

VELKÁ PLAVEBNÍ KOMORA

PS 02 - OPRAVA ZVEDACÍCH MECHANISMŮ

PS 01 - OPRAVA JEZOVÉHO UZÁVĚRU

UZÁVĚR IV. JEZOVÉHO POLE  
HORNÍ STAVIDLO

UZÁVĚR IV. JEZOVÉHO POLE  
DOLNÍ STAVIDLO

KESON 26

KESON B

KESON 25

KESON 5

KESON A

KESON 4

KESON 3

162,34 STŘECHA

159,34 HLAVA KOLEJNICE

156,09

151,4

150,79

143,19

141,39 -- MAX. PROVOZNÍ HLADINA

140,39 -- NORMÁLNÍ PROVOZNÍ HLADINA

136,65

131,69

130,19

130,03

126,59

122,77

122,59

121,03

121,969

6,20

14,50

17,40

4,80

5,60

15,00

5,00

24,00

8,40

5,90

10,90

PS 01 - Oprava jezového uzávěru  
PS 02 - Oprava zvedacích mechanismů

		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
		AQUATIS o.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		
Zodpovědný projektant <b>ING. MILOŠ CHARVÁT</b>		Hlavní inženýr projektu <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.</b>		Vedoucí střediska <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.</b>
Vypracoval <b>ING. MILOŠ CHARVÁT</b>		Kontroloval <b>ING. MILOSLAV KUPSKÝ</b>		Zakázkové číslo <b>3A15333.32 B01</b>
Datum <b>ÚNDR 2016</b>	Stupeň dokumentace <b>DPS</b>	Název souboru <b>D_221_2_Dispozice_4_pole_jezudwg</b>		
Akce <div style="text-align: center;"> <b>VD STŘEHOV,          OPRAVA IV. JEZOVÉHO POLE          D.2. TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ          D.2.2. VÝKRESOVÁ ČÁST</b> </div>				
Příloha				
<div style="text-align: center;"> <b>PODELNÝ ŘEZ A-A, PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1</b> </div>				
Měřítko <div style="text-align: center;"> <b>1 : 200</b> </div>		Číslo přílohy <div style="text-align: center;"> <b>D.2.2.1</b> </div>		
Objednatel <div style="text-align: center;"> <b>POVOŘÍ LABE, státní podnik</b> </div>				