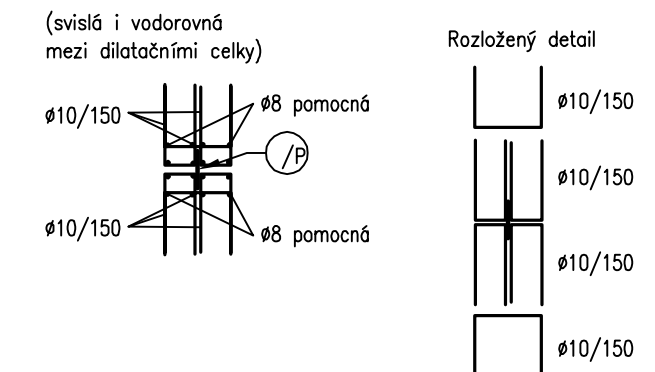


Technical drawing of a reinforced concrete wall and foundation. The main section shows a wall with a base and a vertical stem. Dimensions include a total height of 5390mm, a base width of 2500mm, and a stem width of 1000mm. Reinforcement details include top bars of Ø12/150, vertical bars of Ø12/150, and horizontal bars of Ø16/150 and Ø22/150. A cross-section '1/P' is indicated. A detail view on the right shows a section of the wall with reinforcement Ø12/150 and Ø16/150, and a foundation section with reinforcement Ø16/150 and Ø22/150. A note 'KARI 6/100x100' is present.

TĚSNÍCÍ PRVKY V ŽELEZOBETONU:  
– PODROBNĚ VIZ PŘÍLOHY VÝKRESY TVARU



			
<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: <a href="mailto:info@aquatis.cz">info@aquatis.cz</a> <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>
Zodpovědný projektant <b>ING. DANIEL BRAZDA</b>	Hlavní inženýr projektu <b>ING. DANIEL BRAZDA</b>	Vedoucí střediska <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>	
Vypracoval <b>BARBORA GAJOVÁ</b>	Kontroloval <b>ING. ŠARKA FLORIANOVÁ</b>	Zakázkové číslo <b>121095A</b>	
Datum <b>CERVEN 2022</b>	Stupeň dokumentace <b>DPS</b>	Název souboru <b>01_5_4_LB_zed_schema_vyztuze.dwg</b>	
Akce <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">             02.060-OPATŘENÍ V ÚSEKU BRANTICE, OHO,              DÍLČÍ STAVBA 02.061              JEZ BRANTICE, STAVBA Č. 5882              SO 01 VAKOVÝ JEZ           </div>			
Příloha <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">             SCHÉMA VÝZTUŽE LEVOBŘEŽNÍ OPĚRNÉ ZDI           </div>			
Měřítko <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">1 : 50</div>		Číslo přílohy <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">01_5.4</div>	
Objednatel PVOVODÍ ODŘY, státní podnik			