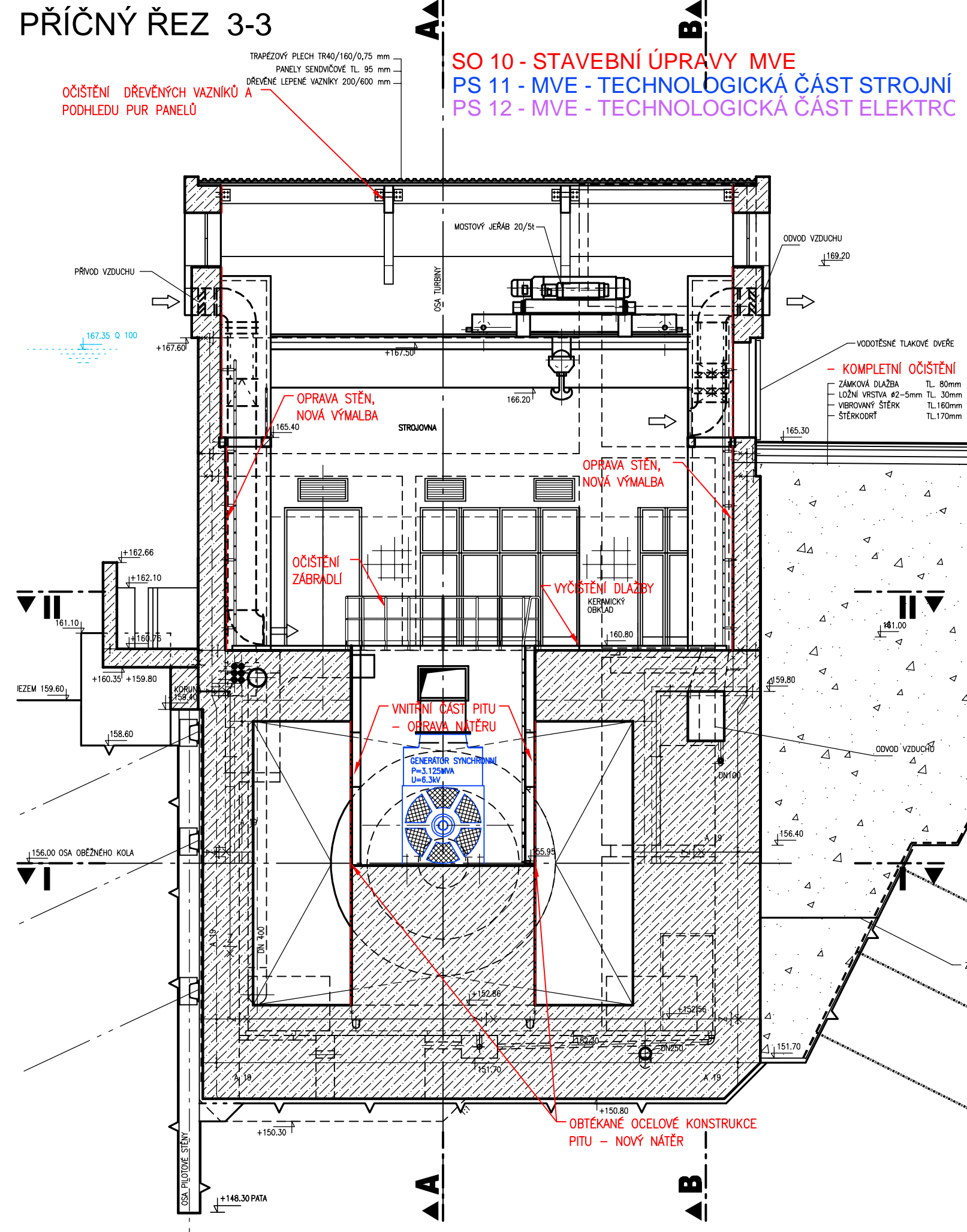
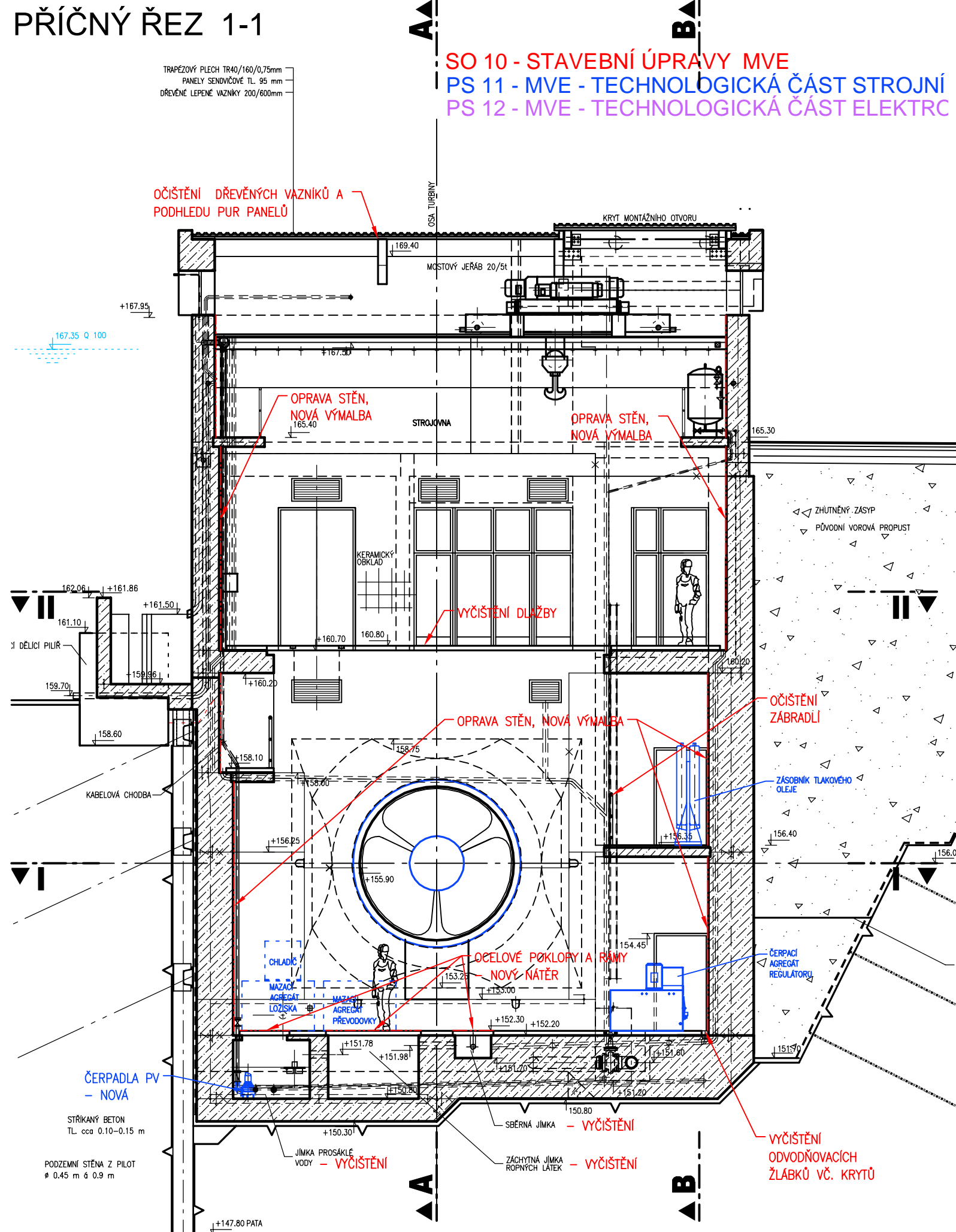


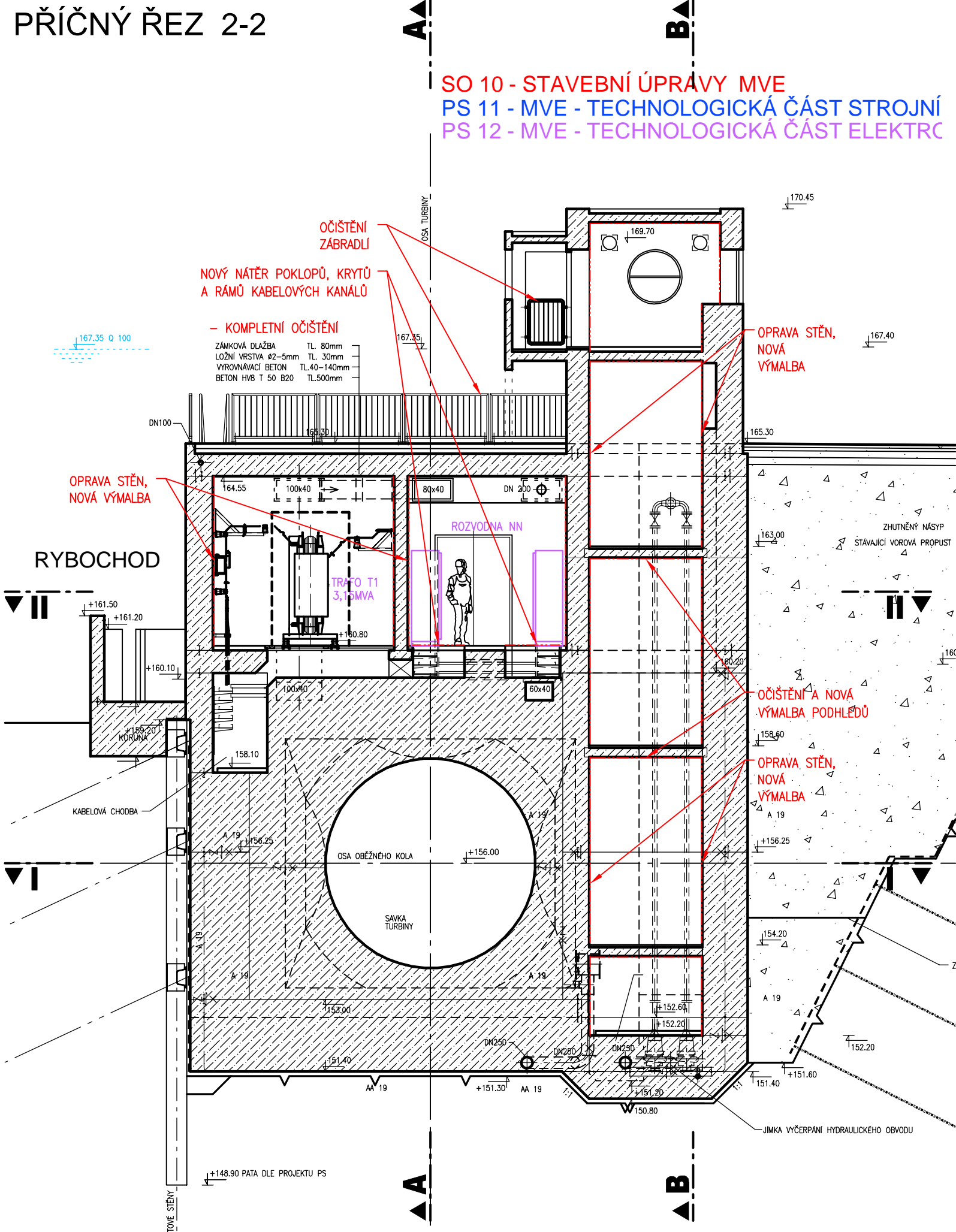
### PŘÍČNÝ ŘEZ 3-3



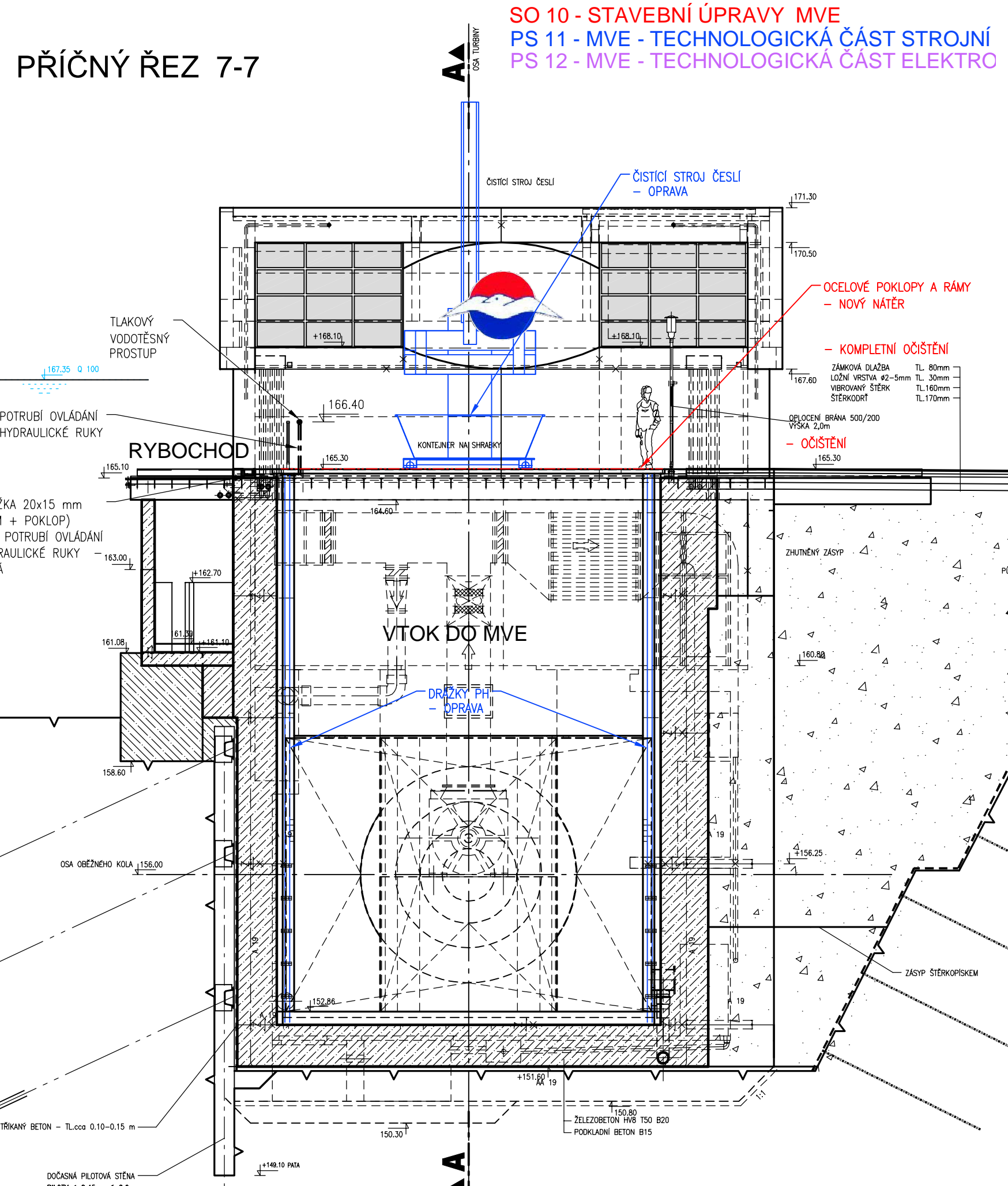
### PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1



### PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2




PŘÍČNÝ ŘEZ 7-7



LEGENDA :

- |   |                            |
|---|----------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE       |
|  | NOVÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCE   |
|  | TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ |
|  | TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO |

		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>
		AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Břno		
Zpovědný projektant <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER SČ.</b>		Hlavní inženýr projektu <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER SČ.</b>		Vedoucí střediska <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER SČ.</b>
Vypracoval <b>ING. MILOSLAV KUPSKÝ</b>		Kontroloval <b>ING. TOMÁŠ ROTH</b>		Zakázkové číslo <b>025009A</b>
Datum <b>ERVEN, 2025</b>	Stupeň dokumentace <b>DIVZ</b>	Název souboru <b>D_VRA_DIVZ.dwg</b>		
Heslo <b>MVE VRANÁNY – REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI          D.1. STAVEBNÍ ČÁST</b>				
D.12. VÝKRESOVÁ ČÁST				
Příloha				
<b>PŘÍČNÉ ŘEZY 1-1, 2-2, 3-3, 7-7</b>				
Mřížka <b>1:100</b>		Číslo přílohy <b>D.12.6.</b>		
Objeďnatel				
Povodí Vltavy, státní podnik				