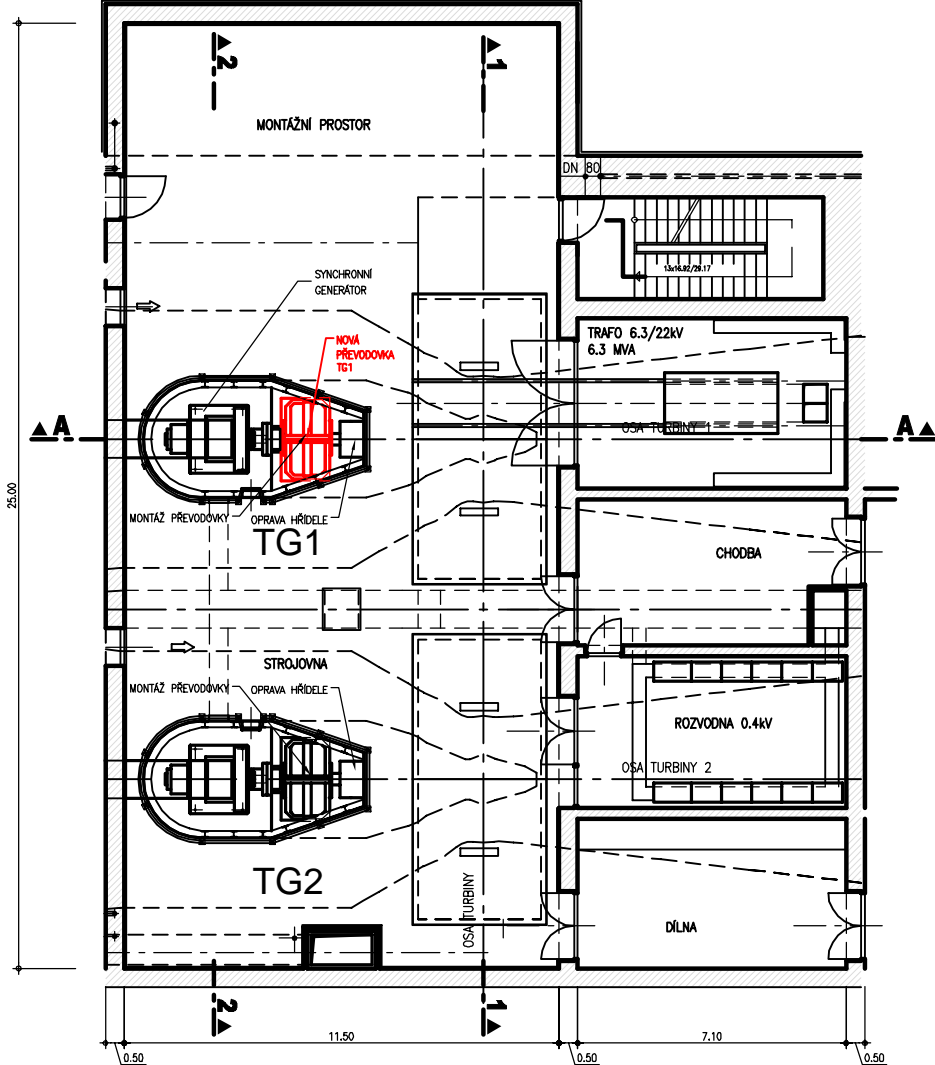
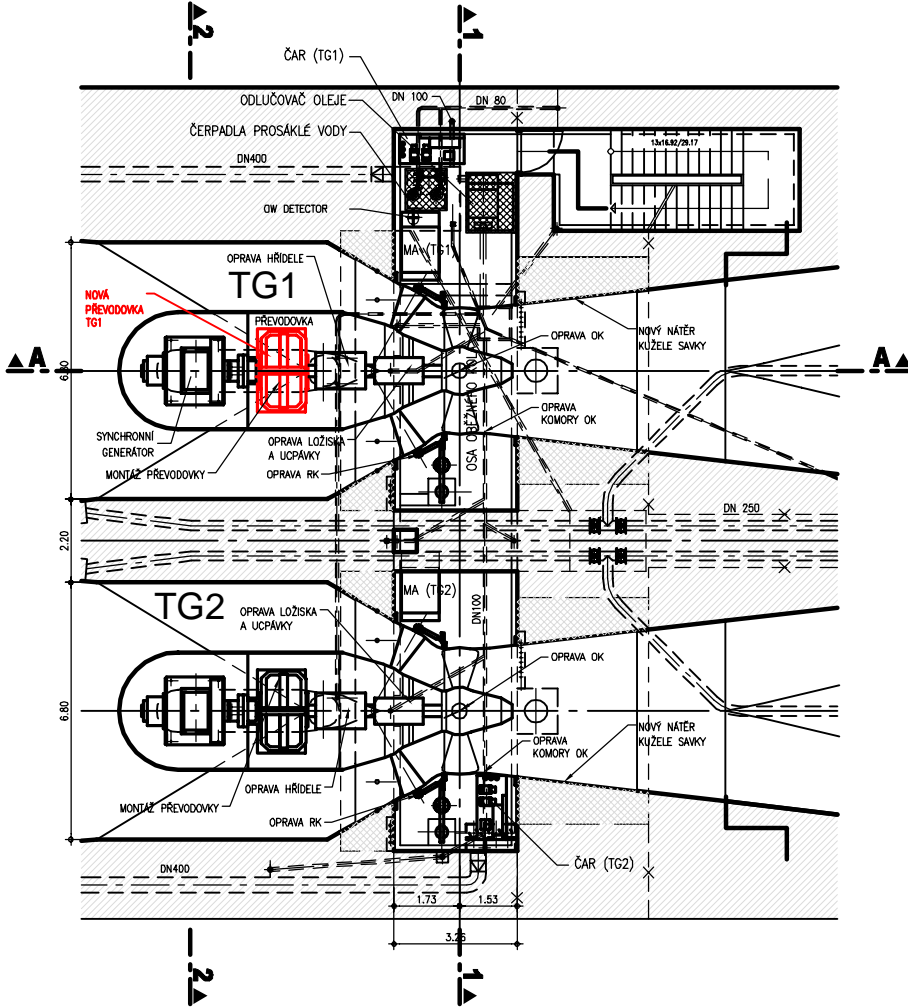


PŮDORYSNÝ ŘEZ II - II
(NA KÓTĚ 169.90)



PŮDORYSNÝ ŘEZ I - I
(OSOU TURBINY)



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT P.V.
KÓTOVÁNO V [m]

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. MILOSLAV KUPSKÝ	Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval ING. MILOSLAV KUPSKÝ	Kontroloval ING. TOMAŠ ROTH	Zakázkové číslo 020212A	
Datum BŘEZEN, 2021	Stupeň dokumentace DZVZ	Název souboru C2_1_2_Dispozice.dwg	
Akce			
MVE LIBČICE - DODÁVKA PŘEVODOVKY C. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE C.2. DISPOZICE MVE			
Příloha			
PŮDORYS I-I, II-II			
Měřítko 1 : 200		Číslo přílohy C.2.1.	
Objednatel Povodí Vltavy, státní podnik			