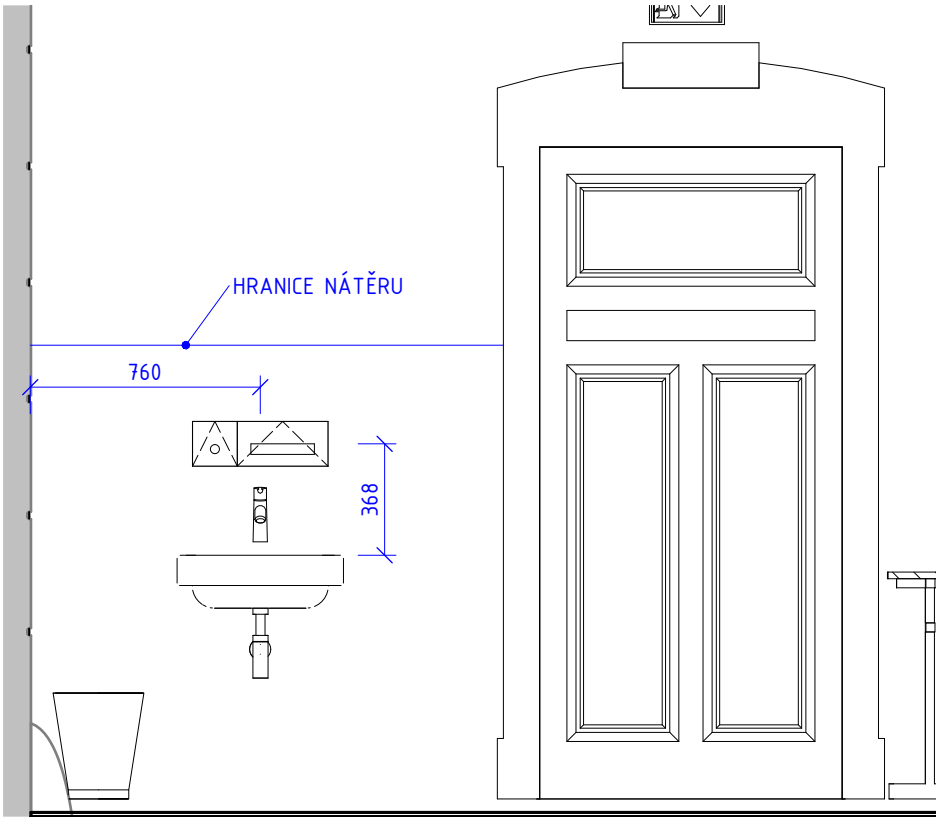
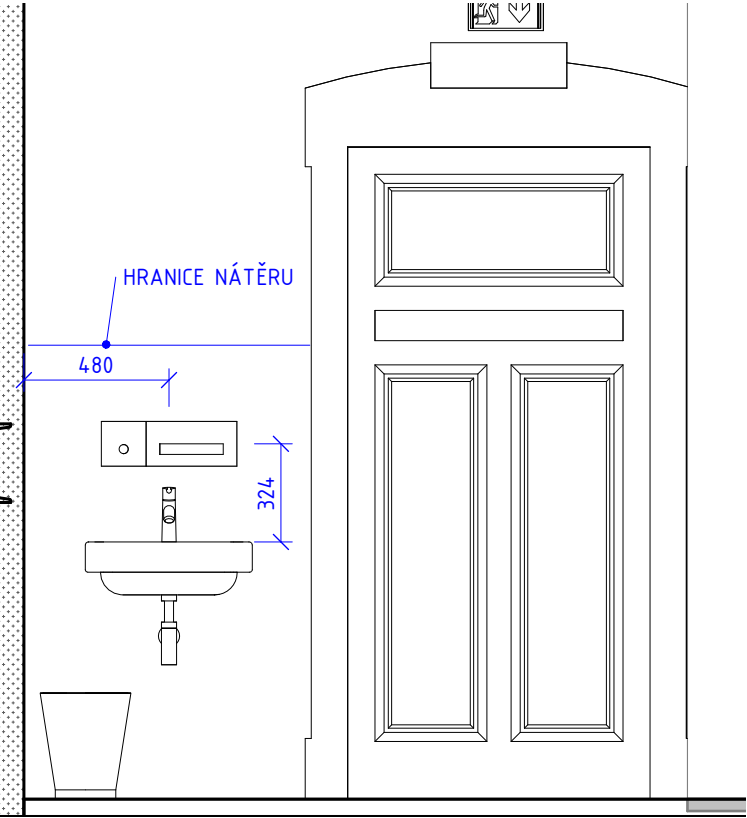


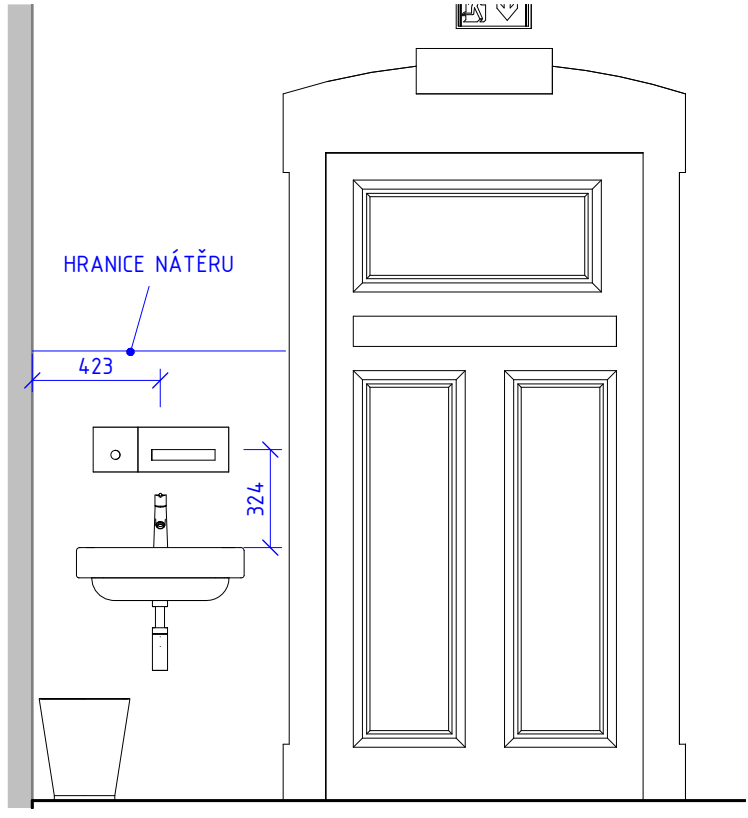
SŘ 1-1  
1 : 25



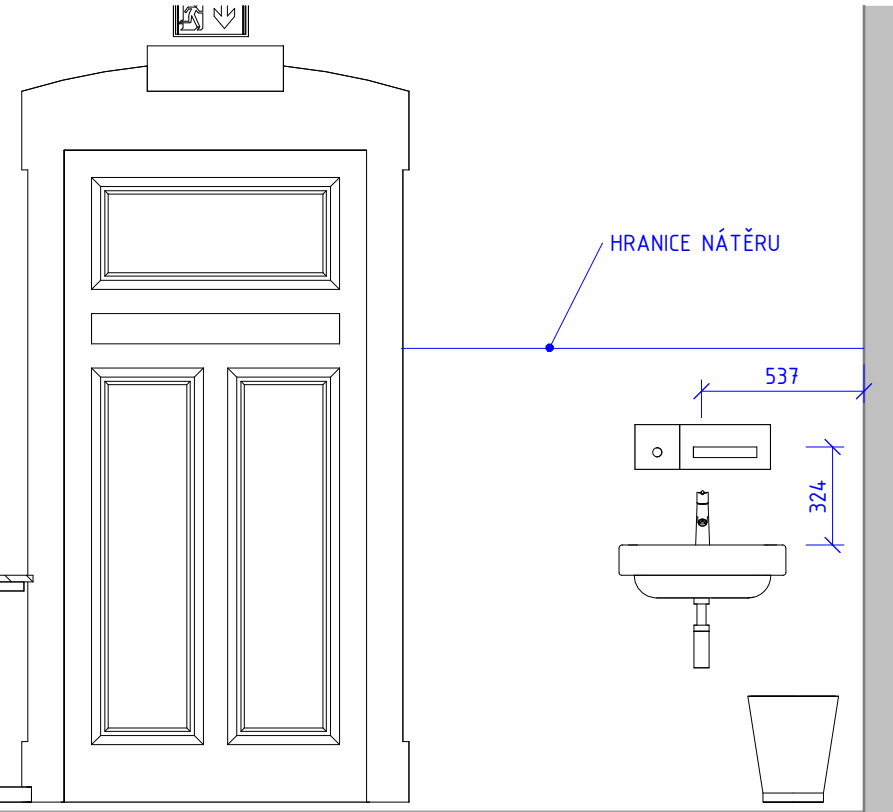
SŘ 2-2  
1 : 25



SŘ 3-3  
1 : 25



SŘ 4-4  
1 : 25



POZNÁMKA:

- KOLEM UMYVADEL BUDE PROVEDENÝ VODĚODOLNÝ OTÍRATELNÝ NÁTĚR

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</b>  Vystaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU:  Č. PARÉ:  AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: <b>Ostravská univerzita, objekt A, Přírodovědecká fakulta</b>	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. arch. Tomáš Velehradský</b>	DATUM: <b>05/2023</b>	MĚŘÍTKO: <b>1 : 25</b>
STAVEBNÍK: <b>Ostravská univerzita - zástupce - doc. Mgr. Petr Kopecký, Ph.D., rektor</b>	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : <b>Ing. Kamil Matýsek</b>	FORMÁT: <b>297 x 420</b>	POČET A4: <b>2 x A4</b>
MÍSTO STAVBY: <b>k.ú. Moravská Ostrava, ul. 30.dubna 22/1404 702 00</b>	VYPRACOVAL: <b>Ing. Jan Kubík Ing. Tomáš Kopecký Ing. Božena Rybníčková</b>	STUPEŇ PD: <b>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>	DÍL: <b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>
SUBDODAVATEL:		OBJEKT: <b>1. SO-01</b>	ČÁST: <b>1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>
		PROFESE:	