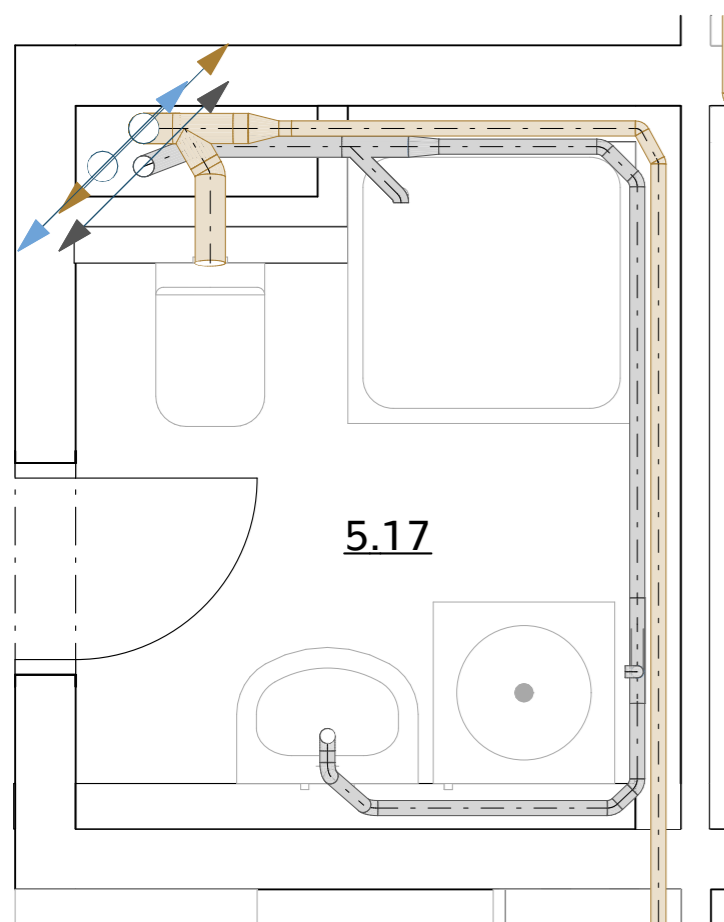
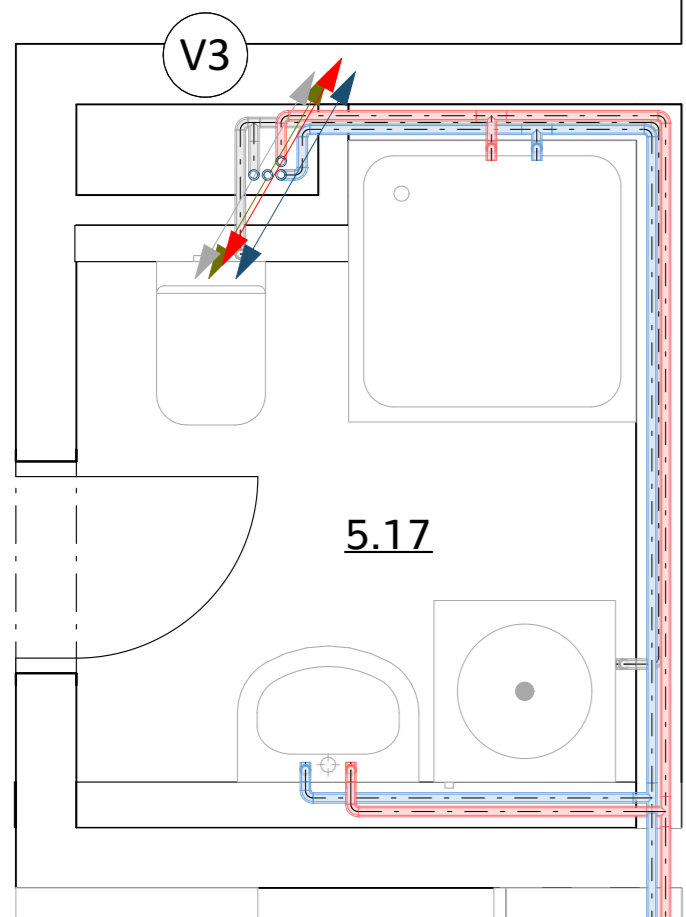


Pôdorys 5.NP M: 1:25 - rozvody kanalizácie

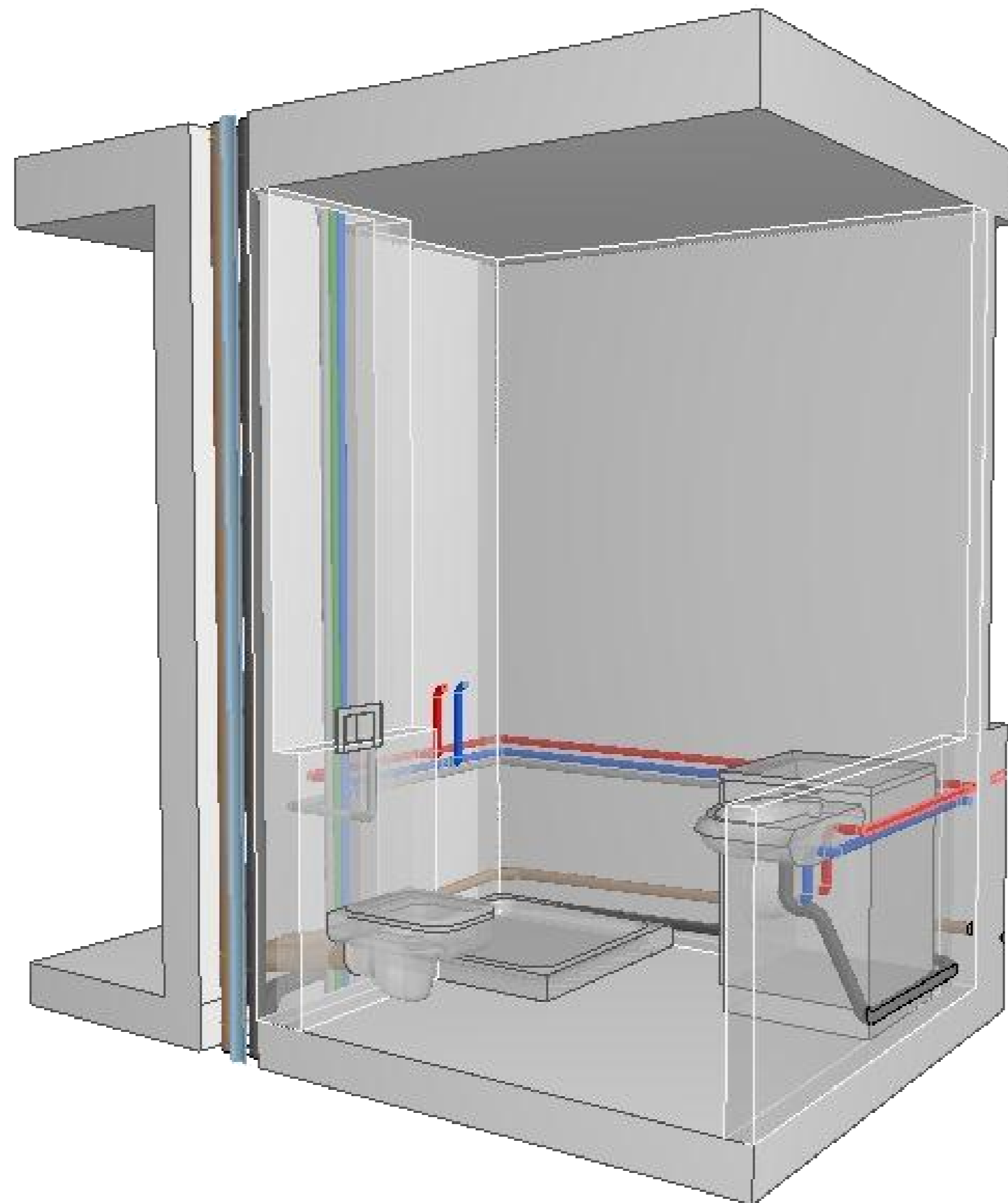


Pôdorys 5.NP M: 1:25 - rozvod vodovodu

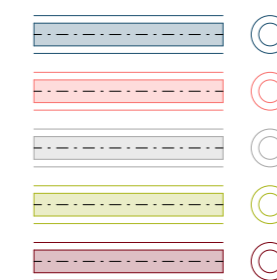


3D .PDF pohľad - rozvody kanalizácie a vodovodu

(klepnutím na obrázok sa aktivuje otáčanie)

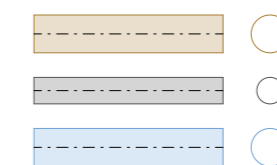


Legenda rozvodov potrubia:



- rozvod vodovodného potrubia - studená voda
- rozvod vodovodného potrubia - teplá voda
- rozvod vodovodného potrubia - biela voda
- rozvod vodovodného potrubia - cirkulačná voda
- rozvod vodovodného potrubia - protipožiarna voda

Legenda rozvodov potrubia:



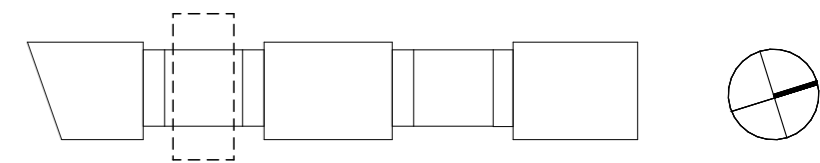
- rozvod kanalizačného potrubia - čierna voda
- rozvod kanalizačného potrubia - šedá voda
- rozvod kanalizačného potrubia - dažďová voda

Legenda zariadení predmetov:

- | | | | | | |
|---|--|-------------------|---|--|--------------------|
| Z | | záchodová nádržka | P | | automatická pračka |
| U | | umývadlo | M | | umývačka riadu |
| S | | sprchový kút | D | | kuchynský drez |
| V | | vaňa | H | | hydrant |



Panoramatický pohľad
v naskenovanom QR kóde možnosť aktivovať ďalšie panoramatické pohľady kliknutím na oko



Spracovala:	Bc. Klára Slavkovská	<i>Klára Slavkovská</i>		Fakulta stavební ČVUT	
Vedúci práce:	Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.				
Predmet:	DIPLOMOVÁ PRÁCA Koncepční studie hospodářeni s vodou v bytovém domě	Školský rok:	Dátum:	05/2023	
		2022/2023	Formát:	A4 x 3	
Názov výkresu:	3D zobrazenie - detail	Mierka:	Číslo výkresu:	DIPLOM.1.16	
		-			