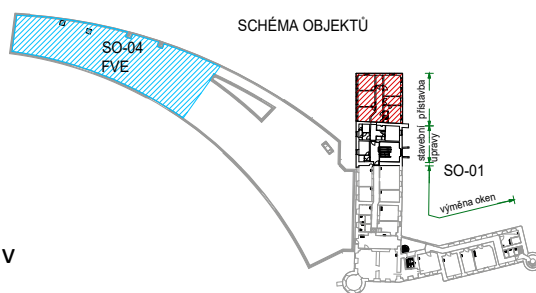
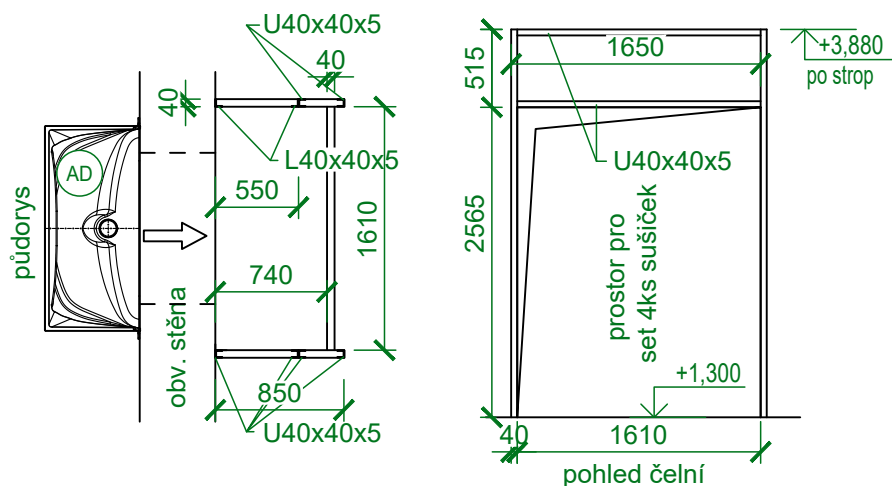



OS OPLÁŠTĚNÍ PŘÍVODU VZUCHU K SUŠIČKÁM

- PIR panel tl.40mm
- povrch plech FeZn RAL 9010
- uchycení na Al U 40x40x5
- kotvení s příznanými šrouby pro možnost demontáže
- zaklopení bočních stran + horní záklop
- rozměry přizpůsobit přesnému výrobku sušiček!



červeně - navržený stav

±0.000 = 585,386 m.n.m.

Investor:	KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 1882/57 586 01 JIHLAVA	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz					
Místo stavby:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ 1, 395 01 POŠNÁ-PROSEČ K.Ú.: PROSEČ U POŠNÉ (726338) P.Č. st.28/1, 250, 251, st.28/3						
Hlavní projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN	Zodp. projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN	Stupeň PD:	DPS		
Vypracoval:	Ing. MICHAEL MARTIN			Datum:	08/2025		
Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ			Zakázka číslo:	5097	Revize:	-
Akce:	DOMOV DŮCHODCŮ PROSEČ U POŠNÉ PŘÍSTAVBA OBJEKTU A ZMĚNA ZDROJE VYTÁPĚNÍ			Paré:	Formát:	A4	
Obsah:	OPLÁŠTĚNÍ PŘÍVODU VZDUCHU K SUŠIČKÁM <small>navržený stav</small>				Měřítko:	1:50	
					Číslo výkresu	D.1.1.24	

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM.