
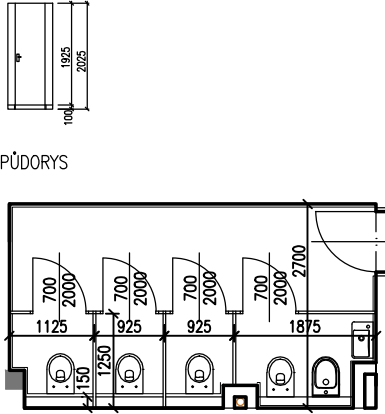
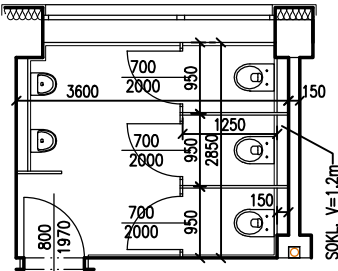
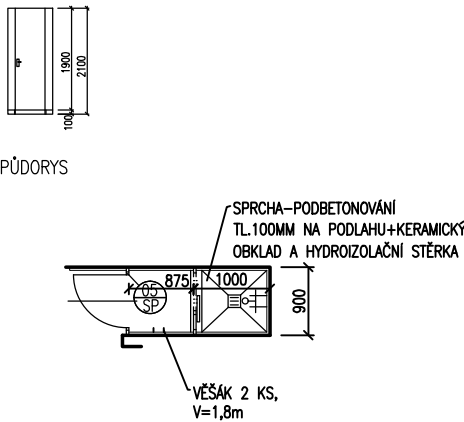
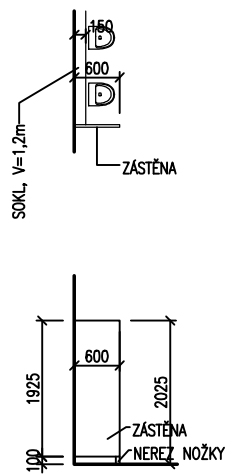


±0,000 = 282,05 m Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. arch. BOHUMIL LANCMAN	 <p>Bezručova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 211, fax: 543 211 173</p>
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. MIROSLAV ROZEHNAL	
VYPRACOVAL	Ing. MIROSLAV ROZEHNAL	
KONTROLA	Ing. JOSEF KATOLICKÝ	
INVESTOR	ČZU v Praze, Kamýčká 129, 165 00 Praha 6 - Suchdol	
MÍSTO STAVBY	k.ú.: Suchdol, parc.č.1627/1,1627/34,1627/35;areál ČZU	
NÁZEV AKCE: PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ		ZAK.Č.AKCE: 2 0305 021-4 STUPEŇ PD: DVZ DATUM: 10/2013 FORMÁT: A4
OBJEKT: SO 01 PAVILON FAPPZ		KOPIE:
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		SOUBOR:
NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS PRVKŮ - SANITÁRNÍ PŘÍČKY		MĚŘÍTKO:
		ČÍSLO PŘÍLOHY: 20

NÁZEV AKCE										PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ										STRANA																							
OBJEKT										SO 01 PAVILON FAPPZ										ČÁST										VÝPIS PRVKŮ										1			
ČÁST										D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ										ODDÍL										SANITÁRNÍ PŘÍČKA													
POL.		SCHÉMA								ROZMĚR/POPIS								JEDNOTKA		POČET KUSŮ								POZNÁMKA															
																				1.PP1.NP2.NP3.NP4.NPSTŘECHACELKEM																							
01 SP		<p>POHLED Z PŘEDSÍNĚ WC – 1KS WC BUŇKY</p>  <p>PŮDORYS</p>								<p>VÝŠKA 2025 MM DVEŘE ŠÍŘKY 700mm</p> <p>SANITÁRNÍ PŘÍČKA, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT TL. 12mm S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI VELIKOST DVEŘÍ 700x1925 MM, VEN OTVÍRAVÝMI KOTVENÍ DO STĚNY + NEREZOVÉ NOŽKY VÝŠKY 100mm ZÁMEK WC + 1 VĚŠÁK NA 1 WC KABINKU</p>								KS										2								PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ							
02 SP										<p>VÝŠKA 2025 MM DVEŘE ŠÍŘKY 700mm</p> <p>SANITÁRNÍ PŘÍČKA, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT TL.12mm S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI VELIKOST DVEŘÍ 700x1925 MM, VEN OTVÍRAVÝMI KOTVENÍ DO STĚNY + NEREZOVÉ NOŽKY VÝŠKY 100mm ZÁMEK WC + 1 VĚŠÁK NA 1 WC KABINKU</p>								KS		2								2								PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ							

NÁZEV AKCE										STRANA	
PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ										2	
OBJEKT					SO 01					PAVILON FAPPZ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST					D.1.1					ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ČÁST											

NÁZEV AKCE										STRANA	
PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ										3	
OBJEKT SO 01 PAVILON FAPPZ				ČÁST VÝPIS PRVKŮ							
ČÁST D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ODDÍL SANITÁRNÍ PŘÍČKA							
POL.	SCHÉMA	ROZMĚR/POPIS	JEDNOTKA	POČET KUSŮ						POZNÁMKA	
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA		CELKEM
05 SP	<p>POHLED Z PŘEDSÍNĚ WC</p>  <p>PŮDORYS</p>	<p>VÝŠKA 2025 MM DVEŘE ŠÍŘKY 700mm</p> <p>SANITÁRNÍ PŘÍČKA, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT TL. 12mm S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI VELIKOST DVEŘÍ 700x1925 MM, VEN OTVÍRAVÝMI KOTVENÍ DO STĚNY + NEREZOVÉ NOŽKY VÝŠKY 100mm ZÁMEK WC + VĚŠÁK</p>	KS			2	2	2		6	PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ
06 SP	 <p>SOKL, V=1,2m</p> <p>ZASTĚNA</p>	<p>VÝŠKA 2025 MM ŠÍŘKA 600mm</p> <p>SANITÁRNÍ POLOPŘÍČKA, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT TL. 12mm KOTVENÍ DO STĚNY + NEREZOVÉ NOŽKY VÝŠKY 100mm</p>	KS	1	1	1	1			4	PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA STAVBĚ