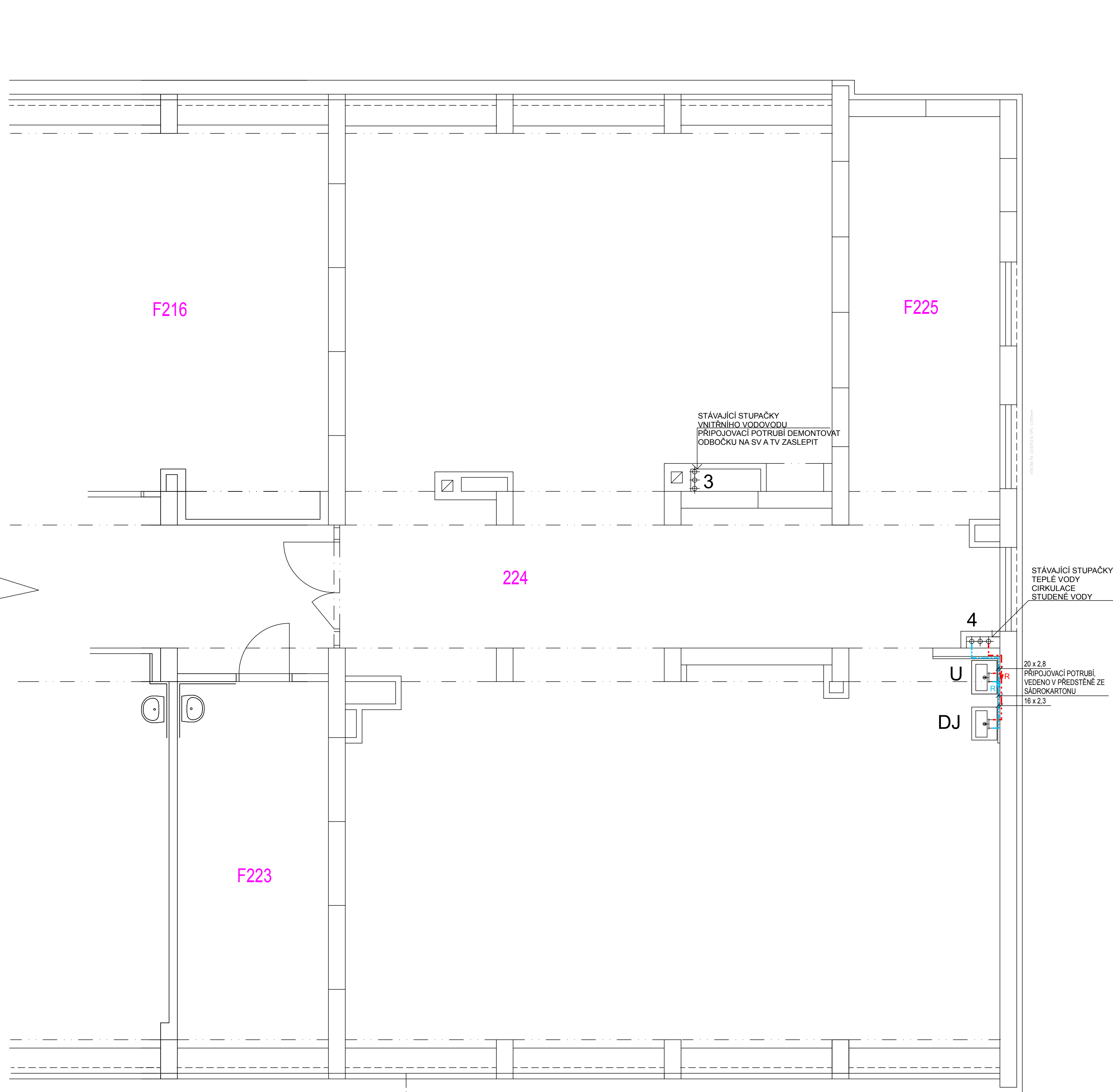
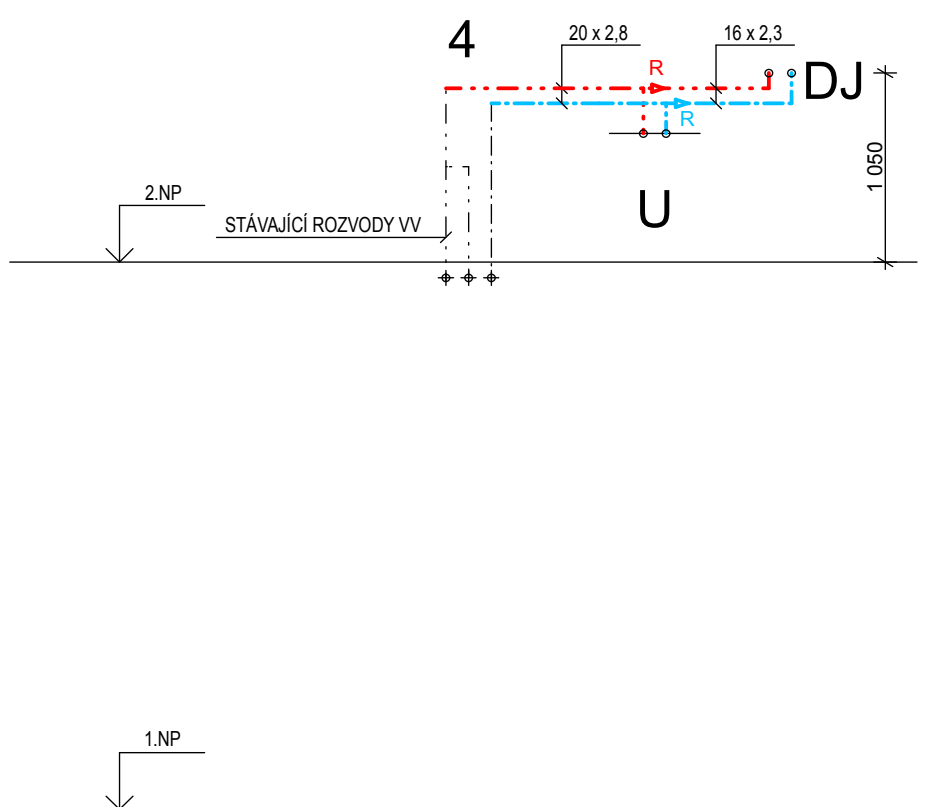


SCHEMA ZAPOJENÍ UMYVADLA A DŘEZU



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

U - dřezová umyvadla s 450 mm a 600 mm, a jedno dílnem pro baterii, barva bílá  
obturovat kryt na sro, barva bílá  
umyvadla s měřicími stojanovými jednorázovými bateriemi, chrom, bez automatické výplně, výška verze, výška 115 mm  
2 ks rošty ventil s tělem DN 16  
umyvadla odpisní ventil se silným  
umyvadla zápachová uzávěrka, plast, DN 40

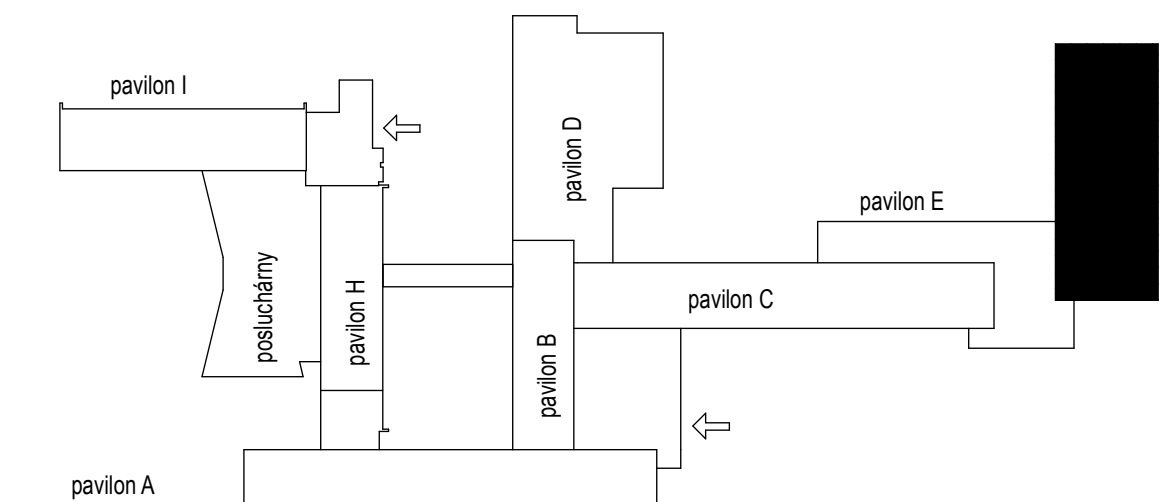
DJ - dřez jednotný keramický s 450 mm a 600 mm  
umyvadla nádobná páková baterie s ramínkem 210mm, chrom  
dřezová jednotná zápachová uzávěrka DN 50  
dřezová uzávěrka funkční konstrukce z místnosti A 102 (stavby stáv)

LEGENDA MĚŘNICOSTI 2.NP

Číslo míst.	Účel místnosti	Plocha (m²)	Úprava povrchu		
			Podlaha	Stěny	Strop
F201	DEPOZITÁŘ	97,9	plc		
F202	SOUDOŠTOVÝ PROSTOR +	48,5	plc		
F203	CHODBA	15,2	tercní dlažba		
F204	WC MUŽ	2,3	tercní dlažba		
F205	WC ŽENY	2,3	tercní dlažba		
F206	WC PRO TP	6,9	tercní dlažba		
F207	WC	2,4	tercní dlažba		
F208	UMÝVÁRNA	9,8	tercní dlažba		
F209	KANCELAR	18,9	plc		
F210	KANCELAR	20,1	plc		
F211	PŘEDĚN	10,2	plc		
F212	KANCELAR	15,1	plc		
F213	KANCELAR	15,0	plc		
F214	KANCELAR	19,7	plc		
F215	KANCELAR	20,1	plc		
F216	KANCELAR	42,1	plc		
F217	KANCELAR	20,1	plc		
F218	KANCELAR	19,9	plc		
F219	KANCELAR	21,0	plc		
F220	KANCELAR	18,9	plc		
F221	KANCELAR	19,8	plc		
F222	KANCELAR	21,1	plc		
F223	KANCELAR	18,9	plc		
F224	ATELIER	103,2	plc		
F225	SKLAD MATERIÁLŮ	19,5	plc		
F226	CHODBA	77,1	tercní dlažba		

LEGENDA

--- PŘÍPOJNÝ POTRUBÍ STUDENÉ VODY - NOVÝ ROZVOD  
--- PŘÍPOJNÝ POTRUBÍ TEPLÉ VODY - NOVÝ ROZVOD  
MATERIÁL POTRUBÍ - PPR PN 16 SPOJOVANÝ POLYUŽNÁM SVAŘOVÁNÍM  
ODMĚŘENO VĚŠÍM PŘÍKRESU A TLOUŠŤKOU STĚNY  
POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TEPLA VODA - 30 mm, STUDENÁ VODA - 10 mm



±0,000 = 279,22 m. n. m. Bp.

D.1.4. Technika prostředí staveb - Pavilon "F" - půdorys 2.NP - Vnitřní vodovod

HP:	prof. Ing. R. Čížek, CSc. (ČKAT 1101136)	FAST VŠB-TUO	
NAVRHL:	doc. Ing. M. Petráš, Ph.D. (ČKAT 219)	Ludmila Potěšilová, Ostrava	
NAŘÍZOV:	Ing. arch. R. Čížek	Číslo projektu:	
VYPRACOVAN:	Ing. P. Jiroušek, Ph.D., Ing. B. Chudíková	Číslo zpr.: 150	
Rekonstrukce centrálního prostoru FAST		Datum:	červen 2018
AREAL FAST na ul. L. Poděšilové, Ostrava		Stupeň PD:	GPS
Ludmila Potěšilová, Ostrava - Praha		Měřítko:	Vnitřní č.: 1:50
PAVILON F - PŮDORYS 2.NP - Vnitřní vodovod		D.1.4b-04	