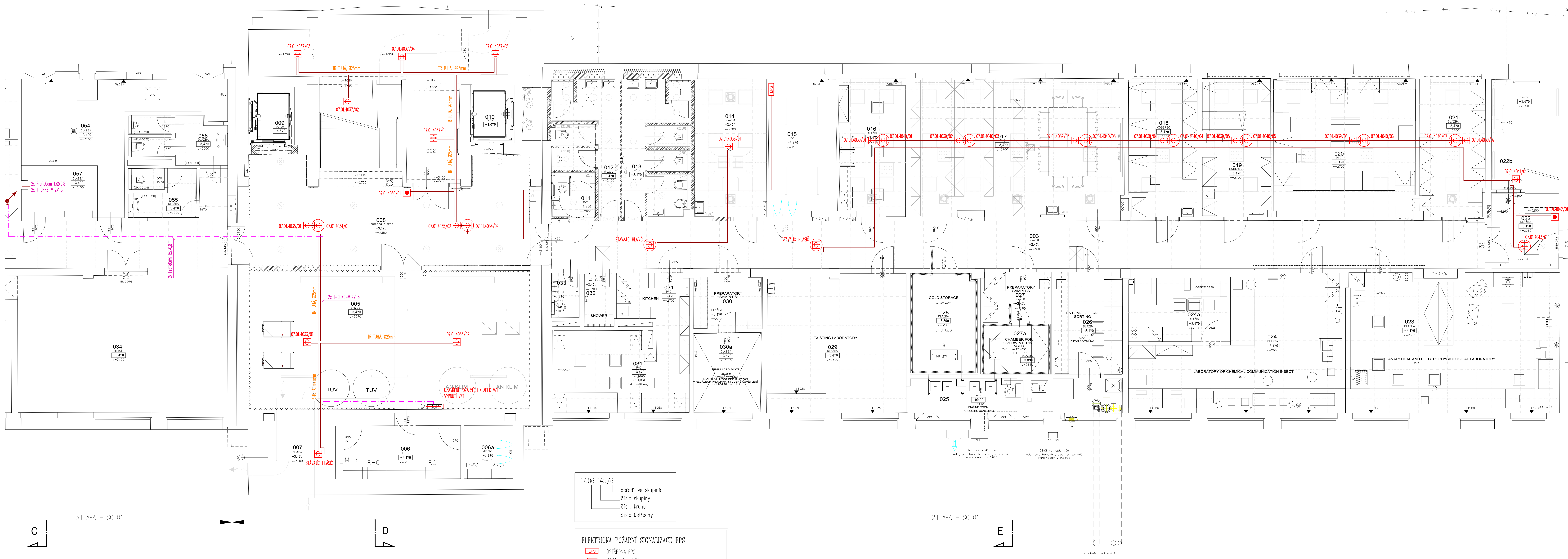

















030	PŘÍPRAVA VZORKŮ	6,50	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
031	HMZ	9,44	DLAŽBA	K OBKLAD	OMITKA
031a	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	4,47	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
031a	KANCELÁŘ	19,29	5 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
032	SPRCHA	2,74	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
033	WC	2,28	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
034	STROJOVNA	50,32	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
035	ROZVOZOVNÁ	14,20	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
036	PPS-LABORATOR DSS	33,87	5 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
037	PPS-PROJEKTNÍ ZÁZEMÍ BEHAVIORÁLNÍ LABORATORÉ	16,32	3 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
038	PPS-I-BEHAVIORÁLNÍ LABORÁTOR I.	14,00	4 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
039	PPS-I-BEHAVIORÁLNÍ LABORÁTOR II.	32,42	2 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
040	PPS-ETOLOGICKÁ A EKO-ETOLOGICKÁ LABORÁTOR I.	16,28	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
041	PPS-ETOLOGICKÁ A EKO-ETOLOGICKÁ LABORÁTOR-CHOV LABORATORNÍCH ZVÍŘAT I.	12,71	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
042	PPS-ETOLOGICKÁ A EKO-ETOLOGICKÁ LABORÁTOR-CHOV LABORATORNÍCH ZVÍŘAT II.	22,96	3 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
043	KANCELÁŘ	33,45	4 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
044	CHODBA	11,20	P17	SS	R4
045	SKLAD	8,97	P17	SS	R1
046	PPS-EKOLOGIZOLOGICKÁ LABORÁTOR I. RUSITOVÉ KOMORY	31,78	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
047	PPS-EKOLOGIZOLOGICKÁ LABORÁTOR IIa	15,29	2 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
048	PPS-EKOLOGIZOLOGICKÁ LABORÁTOR IIb	15,66	2 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
049	PPS-LABORATOR MODELOVÁNÍ I.	32,23	6 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
050	PPS-LABORATOR MODELOVÁNÍ II.	14,85	4 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
051	PHYTOPATOLOGICKÝ LABORÁTOR I.	31,78	4 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
052	PPS-LABORATOR MANAŽERSKÝCH A SOCIÁLNÍCH STUDIÍ	16,39	3 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
053	PPS-LABORATOR PRO ANALÝZY EKOSYSTÉMOVÝCH SLUŽEB	34,18	5 STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
054	STROJOVNA VET EVA 4.0	23,53	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
055	WC ŽENY	5,45	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
056	WC MUŽI	7,25	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
057	SKLAD	5,62	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ	STAVAJÍCÍ
PLOCHA UŽITKOVÁ CELKEM		1317,78	94		



	ÚSTŘEDNA EPS
	PARALELNÍ TABLO
	OT MULTISENZOROVÝ HLÁŠČ
	TLAČÍTKOVÝ HLÁŠČ
	OZT MULTISENZOROVÝ HLÁŠČ
	HLÁŠČ NAD POGHEDEM
	VSTUPNÍ/VÝSTUPNÍ MODUL
	VÝSTUPNÍ MODUL
	ROZVADĚČ NN
	SÍŘENA
	NAPÁĚČ ZDROJ

	PrallaCom 1x2x0,8 B2ca
	PrallaGuard 1x2x0,8 B2ca,s1,d1
	1-CHKE-V 2x1,5 B2ca,s1,d1
	OK 4x50/125 P-30R B2ca,s1,d1

POZNÁMKA: V MÍSTNOSTECH S PODHLEDY BUDOU KABELY ProfiCom 1x2x0,8 VEDENÝ NAD PODHLEDOM VOLNĚ, PŘÍCHYTKY KE STÍROPA PŘÍCHYTKAMI BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI. V MÍSTNOSTECH BEZ PODHLEDU BUDOU KABELY ProfiCom 1x2x0,8 VEDENÝ NA POVrchU V PEVNÝCH TRUBKÁCH. KABELY PROFICOM MŮHOU BÝT UKLÁDÁNY TAKÉ DO SPOLEČNÝCH KABELOVÝCH ŽLABŮ. KABELY S FUNKČNÍ SPOHODNOSTI PŘI POŽÁRU MŮHOU BÝT VEDENY ODEDELÁVÁNO PŘI VÝDÝ PŘÍCHYTKY KOVOVÝMI PŘÍCHYTKAMI. AVŠAK TRASA JAKO CELEK MĚLA ODOLNOST PŘI POŽÁRU PO DOBU 30 MINUT. KOVĚ PŘÍCHYTKY MŮHOU BÝT MAXIMÁLNĚ 30 CM OD SEBE. PRO PŘÍCHYTKY BUDOU POUŽIT KOVOVÉ HMOŽNÍKY NEBO ŠROUBY DO BETONU.

Michal Elbech Project Director Project Director Tel: 00421 905 257 22 Century IC: 6856276	MISTO STAVBY: KAMKYČKA 17A, PRÁHA - ŠICHOLSK , p.č. 1627/1, 1627/2/5, 1627/15, 1627/14A, 1649 ORIGINÁLE: ČOV, PRAHA, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVNÝCH PRŮMYSLŮ, KAMKYČKA 17A, PRÁHA - ŠICHOLSK SEPROJEKTOVATEL: I. PROJEKTANT: VYPRACOVATEL: Ing. Vladimír Čapka MICHAEL ELBECH	MICHAEL ELBECH ČÍSLO ZAKÁZKY: 0419 STAVBY: DVOUPOS PROJEKT FORMÁTO: 14x A4 DÁTUM: 24.04.2019 MĚŘITKO: 1:50
NÁZEV ÚKOLU: STAVEBNÍ ÚPRAVY A PRÍSTAVBA OBJEKTU FLD - 2. ETAPA	Č. KOPIE: ČAS: PROFESIE: ČÍSLO PRŮJMU:	D.1.4.8 EPS 03
PŮDORYS 1.PP		