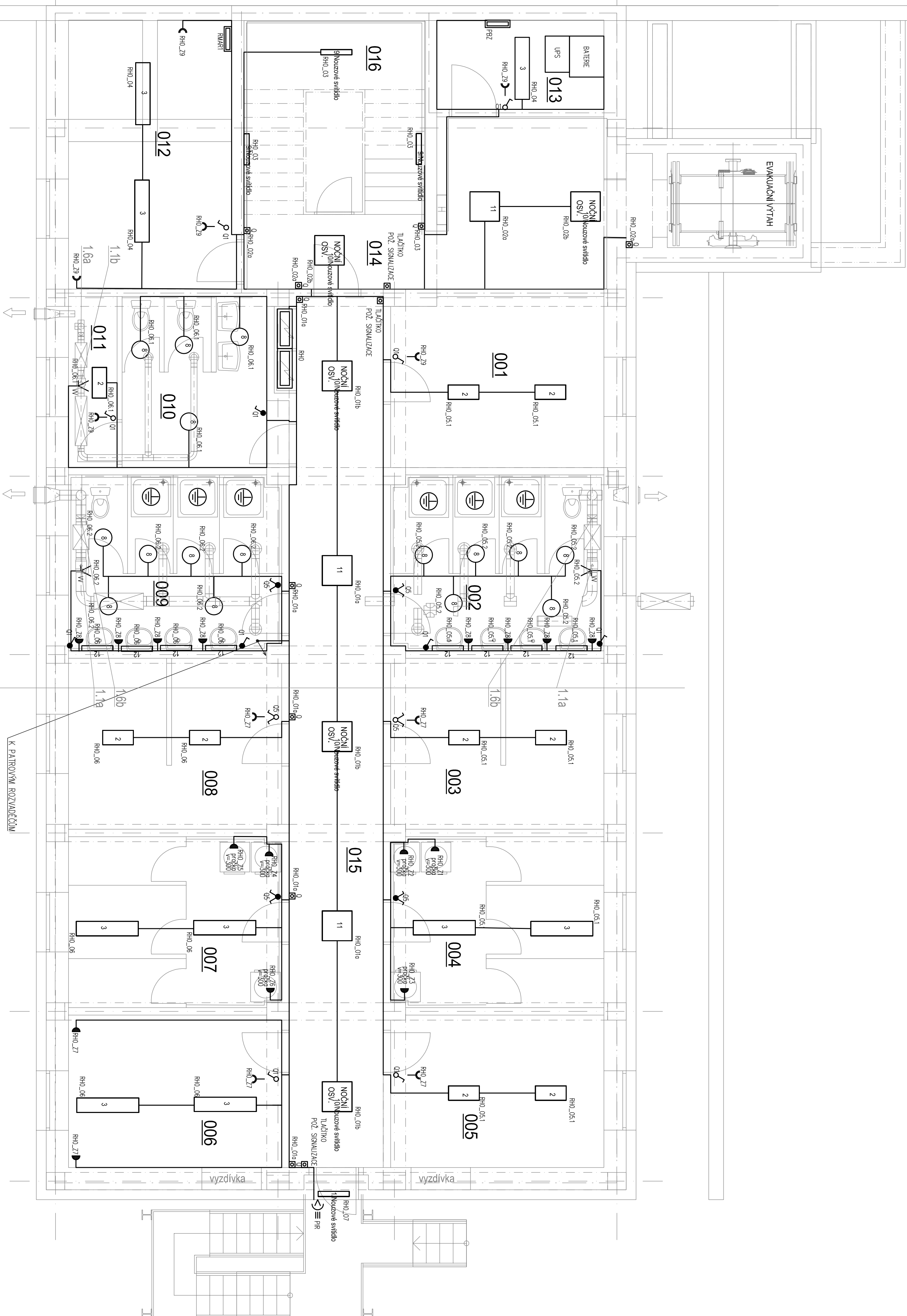



KORIDOR SE SÍTĚMI - VODA, ELEKTRO, TOPENÍ

[illegible]

M.Č.	ÚČEL M.	m2
001	SKLAD NÁBYTKU	14,8
002	SPRCHY MUŽI	15,3
003	ŠPANAĚ PRÁDLO	14,7
004	PRÁNÍ A SUŠENÍ	14,9
005	KOLA	13,4
006	DILNA	13,4
007	PRÁNÍ A SUŠENÍ	14,9
008	ČISTĚ PRÁDLO	14,7
009	SPRCHY ŽENY	15,3
010	WC	10,8
011	SKLAD	3,4
012	TECH. MÍSTNOST	17,1
013	NAHRADNÍ ZPŘOJ	6,1
014	VEŠTBUK	13,3
015	CHODBA	33,8
016	SCHODIŠTĚ VNITŘNÍ	20,3

Označení	Specifické údaje
1	Násovkové LED svítidlo, montáž, přisazením, IP65, 454 lm, 3,0 W, provoz v nouzovém režimu (hod)
2	Přisazené zářkové svítidlo s přisacím držákem (207 lm, 41,0 W)
3	Přisazené zářkové svítidlo s přisacím držákem (1763 lm, 60 W)
4	Přisazené zářkové svítidlo s přisacím držákem (1150 lm, 77,0 W)
5	Přisazené zářkové svítidlo (4450 lm, 264 W)
6	Interiérové, přisazené LED svítidlo, difuzor optický (2472 lm, 19,0 W)
7	Interiérové, přisazené LED svítidlo, difuzor optický (2472 lm, 19,0 W, provoz v nouzovém režimu (hod)
8	Přisazené LED svítidlo, optický difuzor, IP65 (2349 lm, 25,5 W)
9	Designové LED svítidlo, montáž přisazením na zeď, difuzor optický (2525 lm, 27,8 W, provoz v nouzovém režimu (hod)
10	Interiérové, přisazené LED svítidlo (1350 lm, 8x18 W, provoz v nouzovém režimu (hod)
11	Interiérové, přisazené LED svítidlo (1350 lm, 8x18 W)
12	LED svítidlo do interiéru, obloha 0,6m, difuzor optický (2128 lm, 19,0 W)

Investor	UNIVERZITA KARLOVA, KOLEJE A KMEZTY VYSTAVNÍ STŘEŠNÍ BLOK S FUNKČNÍM KOLÉIS 162 00 PRAHA 6			 DIGITÁLNÍ TRAFIK Smlouva č. 593 03 Praha 6 www.digitaltraffic.cz info@digitaltraffic.cz		
Název stavby	MEZIOVA AŽDŽE, 102 00 PRAHA 15 - HOSTIVÁŘ BLOK 2.3					
Adresa stavby	K.Ú. HOSTIVÁŘ (732035), p.č. 2/14186					
Technický projektant	Ing. JAN DINGHA	Zodp. projektant	Ing. JAN DINGHA			
Výkonatel	Ing. ZDENĚK ČERNÝ					
Číslo	ELÉKTROINSTALACE	Režie	00	Datum	02/2024	DPS
Adresa	UK KAM - PŘESTAVBA OBJEKTU č.5 NA KOLEJ - PRAHA, HOSTIVÁŘ			Forma	AS4	
Číslo	PŮDORYS 1.PP			Číslo výpisu	1:50	
						D.1.4.G.02

PROVOZNI NAPETI: 3+PE+N AC, 400V/230V, TN-C-S
OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3 (ZADAVATEL UMOŽŇUJE NABÍDNOUT ROVNOCEMNÉ
ŘEŠENÍ: (§ 90 OOST. 3 ZZZZ)), DOPLNĚNA OCHRANOU POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝM CHRÁNÍČÍ

NORMÁLNÍ (VNIŘNÍ) PROSTORY, DLE ČSN 332000-5-51 ed. 3-21+22 (ZADÁVATEL UMOŽŇUJE NABÍDNOUT ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ. (§ 90 ODST. 3 ZVZ)) AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-2, AN1, AP1, AP1, AG1, AR1, BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1

NEBEZPEČNÉ (VEKOVÝM PROSTORŮM), DLE ČSN 332000-5-51 ač ST-12-12 (ZADÁVATEL UMOŽNÍ JE NABÍDKOU POMOČNÉ ŘEŠENÍ (§ 90 OÚST; 3 ZÚZÚ) A47, A67, A61, A03 v mstěm pod přístěskem) A04, A61, A72, A63, A41, A42, A12, A44, A43, A41, A41, A02, A41, A53, B41, B02, B01, B61, C41, C01

KONTY P 21, P 43, P 44, P 54

PROKRAJKA INSTALACE JE MARŽEVA VOJČÍ ČVRY NEBO CHCE P ROD OMNÍKOU V PODLAŽE V SYK A NAD SYK.

LEGENDA:

[illegible]

POZNÁMKY

PRÉSKA POCHŮVA A NASTAVENÍ VODU A ZÁSLUXKY BUDĚ PŘESNĚNĚ PŘED REALIZACÍ DÍLE POKRYVU INVESTORA. PŘÍPADOVÝ ODHADOVÝ VENTILÁTOR PRO WC NEBO DOPEVNĚNÍ DÍLE NÁPOJENÍ NA ŠETŘIVÝ OCHRAN PRO KOPERNÍKOVU SAMOSTATNÝ VÝPRAVĚ NEBO S OŠETŘENÍM DÍLE POKRYVU INVESTORA