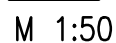


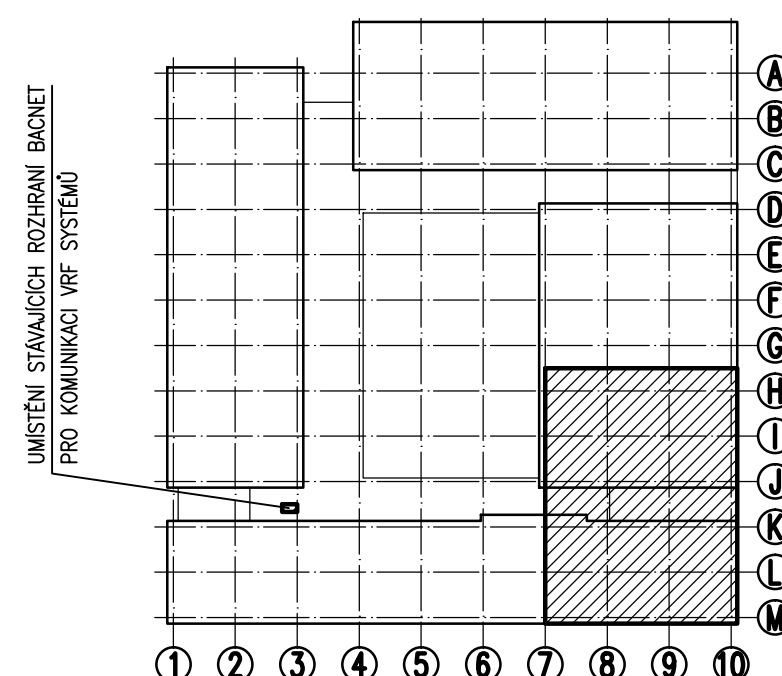
M 1:100



- V MÍSTNOSTI Č. 01.84 USADIT OKENNÍ KONTAKTY (VIZ MaR)
- V MÍSTNOSTI Č. 01.84 VYUŽIT STÁVAJÍCÍ KABEL PRO NOVÝ OVLADAČ
- POTRUBÍ CHLADIVA IZOLOVAT SAMOSTATNĚ IZOLOČÍ S BUNEČNOU STRUKTUROU PODLE SPECIFIKACE
- KOMUNIKAČNÍ KABELAŽ PROVÉST V TRASÁCH POTRUBÍ CHLADIVA
- P.Č.- POŽÁRNÍ UCÍPÁVKA
- KABELAŽ PRO KOMUNIKACI VNĚJŠÍCH JEDNOTEK S BRÁNOU BaCnet VÉST VE STÁVAJÍCÍ TRASE

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI
01.47	chodba
01.51	chodba
01.72	chodba
01.81	WC muži
01.84	pracovní AIS

M 1:1000



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 EKONOMY KLIMA, s.r.o.	
ING. JIŘÍ ELGER	ING. JIŘÍ Kladníček	ING. ROMAN MIKÉŘÁSEK		
INVESTOR : MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno			DATUM	LEDEN 2019
STAVBA	REKONSTRUKCE KLIMATIZACE OBJEKTU Q, větev c1 S003 OBJEKT SPECIALIZOVANÝCH VÝUKOVÝCH PROSTOR D1.4-TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D1.4.1-VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE		FORMÁT	4 A4
OBJEKT			ÚČEL	DPS
ČÁST			ZAK. ČÍSLO	111-0511/10
			ARCH. ČÍSLO	18-085
OBSAH	PŮDORYS 1.PP, ŘEZ A-A		MĚŘ. 1:100 (1:X)	Č.v. VZ 104