

STAV K 18. 7. 2018

AUTOR NÁVRHU: ING. ARCH. JAN MLÉČKA, Ph.D.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = 211,050 m n. m. (stávající úroveň podlahy 1.NP)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

LEGENDA

- ŘJ EKV

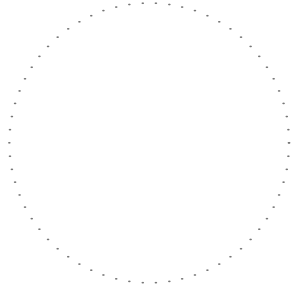


ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA
ELEKTRONICKÉ KONTROLY VSTUPU
- ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK SE SIGNALIZACÍ
- ČTEČKA
- BT

BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO
- ZÁLOHOVANÝ ZDROJ
- TERMINÁL

DVEŘNÍ TERMINÁL – NAD DVEŘMI V KRABICI
POD OMÍTKOU NEBO V KRABICI V PODHLEDU
- SPECIÁLNÍ KABEL 2x1+2x2x2x0,22
- - - - -

KABEL CYSY 2x1,5 (NAPÁJENÍ ZÁMKŮ)

U VŠECH DVEŘÍ BUDE NASTAVENA SIGNALIZACE OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

AKCE: MODERNIZACE A DOBUDOVÁNÍ PŘÍZEMNÍ ČÁSTI OBJEKTU Č. 47 PŘF UP, OLOMOUC - HOLICE		STUPEŇ PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
		OBJEKT: SO 01 - PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47		
		PROFESÍ: D.1.4.H - SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ		
INVESTOR A OBJEDNATEL: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20193061-4	AUTORIZACE: 	
MÍSTO STAVBY: areál PřF UP v Olomouci pozemky parc. č. 1705/1, 1705/42, k.ú. 641227 Holice u Olomouce		DATUM: 12/2017		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		FORMÁT: 2 × A4		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		MĚŘÍTKO: -		
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  www.multinet.cz MULTINET, s.r.o. Forského 43/4 779 00 Olomouc		VÝKRES: D.1.4.H1 - SLP ZAŘÍZENÍ SCHEMA EKV		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MIROSLAV KAREL		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20193061-4/SO 01/D.1.4.H1.06	ČÍSLO VÝKRESU: 06	REVIZE: .
VYPRACOVAL: ING. MIROSLAV KAREL				