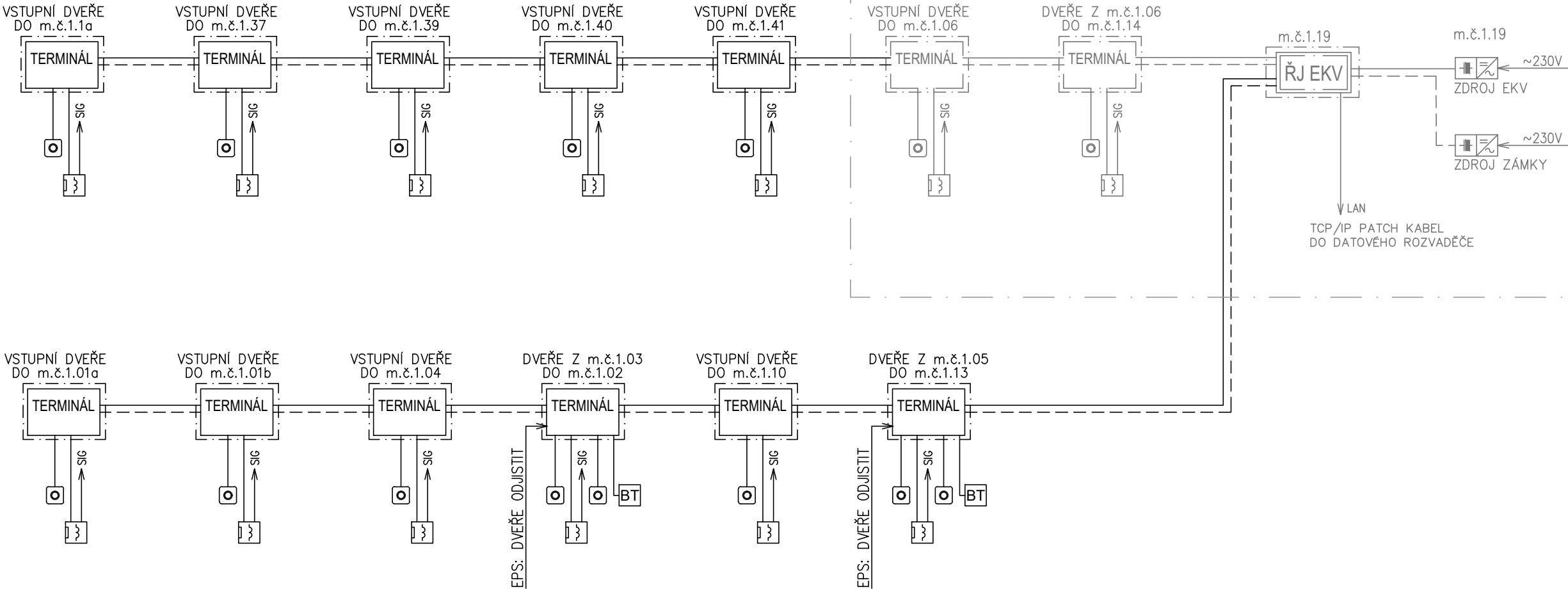


STÁVAJÍCÍ ROZVOD EKV V PROSTORÁCH DĚTSKÉ SKUPINY



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

	ŘÍDÍCI JEDNOTKA ELEKTRONICKÉ KONTROLY VSTUPU
	ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK SE SIGNALIZACÍ
	ČTEČKA
	BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO
	ZÁLOHOVANÝ ZDROJ
	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	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc		PROFESE: D.1.4.H - SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ	
MÍSTO STAVBY: areál PřF UP v Olomouci pozemky parc. č. 1705/1, 1705/42, k.ú. 641227 Holice u Olomouce		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20193061-4	AUTORIZACE: 
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM: 12/2017	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		FORMÁT: 2 × A4	
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz		KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  multiNET s.r.o. www.multinet.cz MULTINET, s.r.o. Forského 43/4 779 00 Olomouc		MĚŘÍTKO: -	VÝKRES: D.1.4.H1 - SLP ZAŘÍZENÍ SCHEMA EKV
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MIROSLAV KAREL		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20193061-4/SO 01/D.1.1.06	
VYPRACOVAL: ING. MIROSLAV KAREL		ČÍSLO VÝKRESU: 06	
		REVIZE: .	