

EPS



POŽÁRNÍ HLÁSIČ MULTISENZOROVÝ



HLÁSIČ TLAČÍTKOVÝ



REVIZNÍ SVORKOVNICE



KOPPLER



POŽÁRNÍ KLAPKA

———— KABEL KRUHOVÉ LINKY ADRESNÝCH HLÁSIČŮ (VST/VÝST PRVKŮ)

----- KABEL KRUHOVÉ LINKY ADRESNÝCH KOPPLERŮ

— T — TEPLOTNÍ KABELY UCHYCENÉ NA STROPĚ PŘÍCHYTKAMI PRO TEPLOTNÍ KABELY

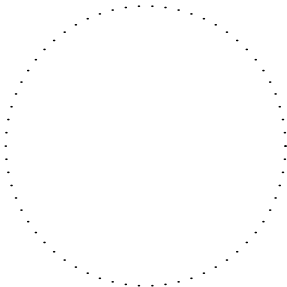


VŠECHNY KABELY EPS:

OHNIODOLNÉ, PLAMENY NEŠÍŘÍCÍ, BEZHALOGENOVÉ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ B2caS1, d0

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:

AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47 PŘF UP PRO DĚTSKOU SKUPINU, OLOMOUC - HOLICE		STUPEŇ PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
		OBJEKT: SO 02.1 - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47 - DĚTSKÁ SKUPINA		
		PROFESE: D.1.4.H - SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ		
INVESTOR A OBJEDNATEL: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20193061-3	AUTORIZACE: 	
MÍSTO STAVBY: areál PŘF UP v Olomouci pozemky parc. č. 1705/1, 1705/42, k.ú. 641227 Holice u Olomouce		DATUM: 12/2017		
		FORMÁT: 1 x A4		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		MĚŘÍTKO: -		
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  multiNET s.r.o. www.multinet.cz MULTINET, s.r.o. Farského 43/4 779 00 Olomouc		VÝKRES: D.1.4.H2 - SLP ZAŘÍZENÍ - PROTIPOŽÁRNÍ SCHEMA - EPS		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MIROSLAV KAREL		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20193061-3/D.1.4.H2.04	ČÍSLO VÝKRESU: 04	REVIZE:
VYPRACOVAL: ING. MIROSLAV KAREL				