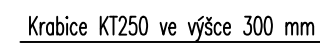



- 1) Rozbočení kabelů pro hodiny bude provedeno nad podhledem v plastových krabiciích rozvodáků se svorkovnicí
- 2) Prospusy kabelů (nad podhledem) z jednoho požárního úseku do druhého zátěsní protipožárními zpěnicími tmelem
- 3) Volné kabelové rozvody jdoucí v chráněné únikové cestě musí být zabudovány v nehořlavé konstrukci a do CHÚC odděleny vřstvou s min. požární odolností 30 minut, pokud nemají sníženou hořlavost izolace (dle ČSN EN 50262-2-2).
- 4) Popis kabelů bude proveden v příslušných schématech. Výkresy č. 046, 047.



3) JEDNÁ SE O VNITŘNÍ PROSTOR TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ, VNĚJŠÍ VLIVY (PROSTŘEDÍ) URČUJE VÝROBCE

DHM – digitální hlasový majáček

UKB - 0 - DSP - D - 302.1 - 12.11 - 043 - 01

		PRÍMÝ ZPRACOVATEĽ HSP – INC-RODM JEJANÝ		ZODP. PROJEKTANT Ing. Vojtech BÉHNŮČIK <i>zlsb</i>	
HLINŤ PROJEKTU STANISLAV KÖRA <i>Stav</i>		 EGP INVEST spol. s r.o., Ant.Drofnáka 1707 859 01 Uherský Brod Tel.: 575610311-312, E-mail: egp@egp.cz		VÝPRAVODÁČ Ing. Vojtech Běhňůčík <i>zlsb</i>	
INVESTOR MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ					
STAVBA		MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - ILBIT			
ČÁST		D. SO 302.1 PAVILON ILBIT - A2 12. SLABOPROUDÉ ROZVODY			
NÁZEV VÝKRESU		STUPĚŇ		RD	
12.08 STA. 12.09 EL. Hod., 12.10 Zařiz. pro nevidomé, 12.11 Zařiz. pro sluch. postižené		DATUM		7.1.2005	
		POČET F. A4		8	
		Č. ZAKÁZKY		3081-25-000-000	
		ARCH. ČÍSLO		BLJ/Y	
PŮDORYS 2. NP (+4,00 m)		MĚRITKO		ČÍSLO VÝKRESU	
		1:100		043	
				REVIZE	
				01	