



LEGENDA ZNAČEK

- LBB 4424** Výkonové zesilovače 4x125W
- Rozhraní pro optické vedení LBB 4414/00
- Rozbočovač síťového vedení LBB 4410/00
- Stanice hlasatele LBB 4430/00 + Klávesnice LBB 4432/00
- Systémový kabel Praesideo
- Optický 4-vl. kabel 62,5/125 – ohniodolný

DSPS	04.06.2007	ING. STANISLAV DOUPOVEC	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY
01	18.9.2006	ING. STANISLAV DOUPOVEC	ÚPRAVA PROPOJENÍ ER MEZI LK312 A VH1.
REVIZE	DATUM	JMÉNO, PODPIS	POPIS REVIZE

±0,000=281,70 (PODLAHA 1.NP PAVILONŮ)



UKB - 1 - DSP - D - 303.1 - 12.12 - 002 - 02

JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ



KOORDINACE PROJEKTU PROMED BRNO spol. s r.o.		PROJEKTANT PROFESE: SLABOPROUDÉ ROZVODY HIP: ING. STANISLAV DOUPOVEC <div></div> Mariánské náměstí 1 617 00 Brno IČO 25302400	ZODP.PROJEKTANT ING. STANISLAV DOUPOVEC			
HL.INŽ.PROJEKTU ING. FRANTIŠEK JAKUBEC			VYPRACOVAL ING. STANISLAV DOUPOVEC			
INVESTOR MASARYKOVA UNIVERZITA V BRNĚ						
STAVBA MU V BRNĚ, UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE - AVVA AVVA - 1. ETAPA - MODRÁ D. SO II - 303.1 VSTUPNÍ HALA S KORIDOREM - VH1 ČÁST 12. SLABOPROUDÉ ROZVODY			STUPEŇ		DSPS	
			DATUM		28.07.2006	
			POČET F A4		1 A4	
			Č.ZAKÁZKY		26B10189-00200	
			ARCH.ČÍSLO			
NÁZEV VÝKRESU BLOKOVÉ SCHEMA - ER			MĚŘÍTKO -		ČÍSLO VÝKRESU 002	REVIZE 02