



Poznámka:
 Rozvody a způsob zapojení systému budou provedeny kabely doporučenými výrobcem a musí být vedeny ve vlastní trase. Všechny rozvody budou provedeny dle požadavku Vyhl. č. 23/2008 Sb. Kabely k jednotlivým prvkům jsou vedeny v lištách nebo trubkách. V případě vedení rozvodů v kabelovém kanále hlavní nosné trasy, musí být rozvody vedeny ve vlastní samostatné trase. Rozvody jsou vedeny s náležitými odstupky od ostatních rozvodů (při souběhu a křížení) dle platných norem.

1.	11.04.2012	Doplnění SK v prostoru archivu SO01			
INDEX	DATUM, JMÉNO, PODPIS	TEXT A POPIS ZMĚNY			
VYPRACOVAL	Milan Hlavinka	<i>Milan Hlavinka</i>			
KONTROLOVAL	Ing. Štěpán Trefil	<i>Štěpán Trefil</i>			
SCHVÁLIL	Jiří Šafránek	<i>Jiří Šafránek</i>			
MÍSTO STAVBY	Hněvotínská 3, Olomouc, k.ú. Olomouc - město	DATUM	4/2012	MĚŘITKO	1:100
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, Olomouc	ZAKÁZKA	-	FORMÁT	4 x A4
STAVBA DOSTAVBA TEORETICKÝCH ÚSTAVŮ LÉKAŘSKÉ FAKULTY UP V OLOMOUCI		OBSAH - NÁZEV VÝKRESU 4.8 ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY BLOKOVÉ SCHÉMA SKS			
OBJEKT - PROVOZNÍ SOUBOR SO 20 REKONSTRUKCE AULY		STUPEŇ Dokumentace pro realizaci stavby	ARCH. ČÍSLO	Č. VÝKRESU 1-SL - 12	Č. VÝTIKU

merit
 MERIT GROUP a.s.
 Březinova 7
 772 00 Olomouc
 tel: +420 585 226 185
 fax: +420 585 230 206
 e-mail: merit@merit.cz