


- Poznámka:
- profil drátěných žlabů je 500/100mm
 - žlaby budou instalovány 2.800mm nad technologickou podlahou

LEGENDA - VYSVĚTLIVKY		
Č.	B. ZNAK	POPIS
-		Kabelové žebřiky, výška bočnice 50mm, šíře 600, 400 a 200mm
-		Další elektro zařízení
-		Drátěný kabelový žlab, výška bočnice 100mm, šíře 500mm
-		Technologie instalovaná ve 2. fázi (detailně viz. technická zpráva v části Úvod)
-		

00	02/2014	DSPS			
ZMĚNA Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	STANOVISKO TDI	KATEGORIE	PŘÍDEJL
TABULKA ZMĚN					

DSPS	ING. L. VOLF	BC. L. MUSIL	ING. J. ŠIGUT	02/2014	00
POPIS:	ZPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	SCHVALIL:	DATUM	REV.
<div><div>TKB engineers&contractors</div></div> <div>KOVOPROJEKTA BRNO a. s.</div>					
NÁZEV PROJEKTU: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VÝUKU A VÝZKUM NA FI MU (1.ETAPA)					
INVESTOR: MASARYKOVA UNIVERZITA ŽEROTINOVO NÁMĚSTÍ 9 601 77 BRNO		JEDNOTKA: PS03 SILNOPROUDÉ ROZVODY		POŘ.Č.:	
				POČET A4: 8/ A4	
OBCHODNÍ PŘÍPAD-STAVBA: VÝSTAVBA A MODERNIZACE FI A ÚVT MU – 1. A 2. ETAPA BOTANICKÁ 68a, BRNO		NÁZEV VÝKRESU: Kabelové nosné systémy 5NP		VÝTISK Č.:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:		MĚŘ.:	KÓDOVÉ ZNAČENÍ VÝKRESU:		REV.
SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY		1:50	VMF11_DSPS_A_PS03_EL01_009 00		