



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



ZNAČKA:	DATUM:	PŘEDMĚT REVIZE:	REVIZI PROVEDL:
REVIZE			
$\pm 0,000 = 231,120$ Souřadný systém: JTSK Výškový systém: BpV			
KOOPERACE VE SPEC. PROFESI POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			ZPRACOVATEL IEC fire stop s.r.o.
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUCÍ PROJEKTU	ZPRACOVAL	Horní 1110/54, 700 30, Ostrava
Ing. Aleš Tuček	Ing. Aleš Tuček	Ing. Tomáš Polásek	tel.: +420 595 781 881
			tucek@firestop.cz
<p>© Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres poživá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.</p>			
AUTOR	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	KONTROLA
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. Rastislav Balog	-	-
STAVEBNÍK Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		MÍSTO STAVBY: Areál Filozofické fakulty ul. Arne Nováka, 602 00 Brno	
NÁZEV ZAKÁZKY CARLA - CENTRUM PODPORY HUMANITNÍCH VĚD KOGNITIVNÍ LABORATOŘE		ZAKÁZKA ČÍSLO	107
		DATUM	ÚNOR 2015
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		MĚŘÍTKO	
OBJEKT KOGNITIVNÍ LABORATOŘ - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ MÍSTNOSTÍ		PARÉ	
ČÁST - PROFESE D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			
ČÁST D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE D.1.3.	