





MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

EVROPSKÁ UNIE  
VÝZKUMSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI

OP Výzkum a vývoj  
pro inovace

KOOPERACE VE SPEC. PROFESI AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA				CNC PRAHA, s.r.o.	
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU				Na Vyškovské 495, Jeseňany Osice, 352 42 CZ	
ZPRACOVAL				www.cnc.cz, info@cnc.cz	
DATUM					
± 0,000 = 231,120					
Stavby systém - JTK					
Výkres systém - 80%					

© Pelcák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres podléhá ochranné právní ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrhu řešení má být uložen v archivu autora, společnosti. Pelcák a partner, s.r.o., Tento výkres není typ, výkres dle právního předpisu, pro něj byl vypracován, používání a šíření jiným způsobem bez souhlasu autora zákona č. 121/2000 Sb., nebo jinou osobou dle právního předpisu.

AUTOR	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	KONTROLA	PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI
prof. Ing. arch. Petr Pelcák	Ing. Rastislav Baloš	Ing. M. Blechová, Ing. V. Kolař	Ing. Petr Uhlíř	
STAVEBNÍK Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 602 00 Brno		MÍSTO STAVBY: Areál Filozofické fakulty ul. Arne Nováka, 602 00 Brno		ZAKÁZKA ČÍSLO 081
NÁZEV ZAKÁZKY CARLA - CENTRUM PODPORY HUMANITNÍCH VĚD MU - Rekonstrukce areálu Filozofické fakulty, ul. Arne Nováka, Brno				
STUPEN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY				DATUM ZÁŘÍ 2012
OBJEKT SO 01 - BUDOVA A - GORKEHO 14A - REKONSTRUKCE SO 02 - BUDOVA B1 - GORKEHO 14B - REKONSTRUKCE				MÉRITKO 1:100
ČÁST - PROFESI AUDIOVIZUÁLNÍ TECHNIKA				PÁRE
DOKUMENT - VÝKRES				
PŮDORYS 4.NP				ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE

- LEGENDA
- - - - - INDUKČNÍ SMYČKA
  - - - - - VEDENÍ ŽLABU PRO KABELÁŽ Z TOHOTO PATRA
  - - - - - VEDENÍ ŽLABU PRO KABELÁŽ ZE SPODNÍHO PATRA
- ZNÁČENÍ CHRÁNIČEK
- CHRÁNIČKA POUZE V RÁMCI PATRA. V = VÝŠKA OD KTERÉ JE CHRÁNIČKA SVEDENA DO MEZIPODLAŽÍ
  - CHRÁNIČKA SKRZ PODLAHU. CHRÁNIČKA ZAČÍNÁ V MEZIPODLAŽÍ
  - CHRÁNIČKA VEDOUcí SKRZ STROP. V = VÝŠKA ZE KTERÉ JE CHRÁNIČKA VEDENA DO VYŠŠÍHO PATRA, POKUD NENÍ UVEDENO "V", CHRÁNIČKA ZAČÍNÁ VE STROPĚ.
  - VEDENÍ CHRÁNIČKY
- VELIKOSTI:
- A: PRŮMĚR 20 MM
  - B: PRŮMĚR 40 MM
  - C: PRŮMĚR 60 MM
- Pozn.: Kabelové trasy pro koncová zařízení na stropě vedeny v patře nad ve zdvojené podlaže. Indukční smyčka vedena kabelem 7x1,5 v podlaže.