

±0,000 = 175,800  
Souřadný systém: JTSK  
Výškový systém: BpV



KOOPERACE VE SPEC. PROFESI  
D.2.4 - SO 4100 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

EI-PROJEKT s.r.o.

Nemanická 14/440

ZODP. INŽENÝR PROJEKTU

VEDOUcí PROJEKTU

ZPRACOVAL

370 10, České Budějovice

Jitka Marková

Jitka marková

Michal Adensam, DiS.

tel.: 387 018 150

Info@elprojekt.cz



Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá 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.

AUTOR:

VEDOUcí PROJEKTU:

VYPRACOVAL:

KONTROLA:

prof. Ing. arch. Petr Pelčák

Ing. arch. David Vahala

**PELČÁK A PARTNER**  
ARCHITEKTI

STAVEBNÍK:

UNIVERZITA JANA EVANGELISTY

PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

Pasteurova 1 Ústí nad Labem 400 96 Česká republika

MÍSTO STAVBY:

Kampus UJEP

Pasteurova 1

400 96 Ústí nad Labem

Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28, Pjina 17, Brno 602 00 CZ  
tel.: +420 545 215 138; www.pelcak.cz; Info@pelcak.cz

NÁZEV ZAKÁZKY:

ČÍSLO ZAKÁZKY:

116

**CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO)**

id. č. EDS: 133D21W002203

DATUM:

prosinec 2016

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

MĚŘÍTKO:

OBJEKT:

SO 4100 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

PARÉ:

ČÁST - PROFESE:

D.2.4 - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

DOKUMENT - VÝKRES:

**SO 4100 AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ**

ČÍSLO VÝKRESU:

**D.2.4.**

REVIZE: