

[illegible]

LEGENDA Mgr
TRUBKA D32
p 21.06 100.56/50
HI AVNI TRASA KARLOVYCH VEDENI

RO
⊗ MOTOR VENKOVNI ROLETY

8.1.412.2 KRYTEM

PODLE ČSN 33 2000-4-41, ed.2 čl.413.1 AUTOMATICKÝM

PRO OBVODY FELV :
PODLE ČSN 33 2000

NAPĚŤOVÉ SOUSTAVY:

- 1 AC 50HZ, 24V / FELV

AUTOR NÁVRHU: ING. ARCH. JAN MLÉČKA, Ph.D.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV $\pm 0,000 = 211,050$ m n. m. (stávající úroveň podlahy 1.NP)

REVIZE:	POPIS ZMĚN:
---------	-------------

AGENCE: **MODERNIZACE A DOBUDOVÁNÍ**
 STUPEŇ PD: **DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**
 PŘÍZEMNÍ ČÁSTI OBJEKTU Č. 47 PTF UP, **OBJEKT SO 01 - PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č. 47**
 OLOMOUČ - HOLICE **PROJEKT: D.14.D - ZAŘÍZENÍ MĚŘENÍ A REGULACE**

OLOMOUČ - HOLICE

INVESTOR A OBJEDNATEL: Univerzita Palackého v Olomouci
Křesťanského 514/8 774 47 Olomouc

Univerzita Palackého v Olomouci
Křesťanského 514/9 771 47 Olomouc

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20193061-4	AUTORIZACE:
-----------------------------	-----------------------

MÍSTO STAVBY: areál PTE II p v Olomouci

pozemky parc. č. 1705/1, 1705/42, k.ú. 641227 Hořice u Okounce

FORMÁT:	12 x A4
---------	---------

GENERALNI PROJEKTANT:

KOPJE:

INTAR
IN/PAR 3.3
Bezručova 81/17a, 602 00 Brno
tel.: +420 543 433 34

7 274 046 0281 1120
www.intel.co.uk info@intel.co.uk

[illegible]

Hlavní inženýr projektu: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz

MERITO: 1.400

HILAVNI ARCHITEKT PROJEKTU: ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.ca

1:100

	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
--	--

ZHOTOVITEL ĆASTI:

WYKRES:

PUDORYS 1.NP

Ing. Josef Hruska
josef.hruska@uphu.cz

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. Josef Hruška josef.hruska@volny.cz

EVIDENČNÍ ČÍSLO:	
------------------	--

ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:
----------------	---------

VYPRACOVAL: ING. Josef Hruška, josef.hruska@volny.cz

20193061-4/SO 01/D.1.4.D

05