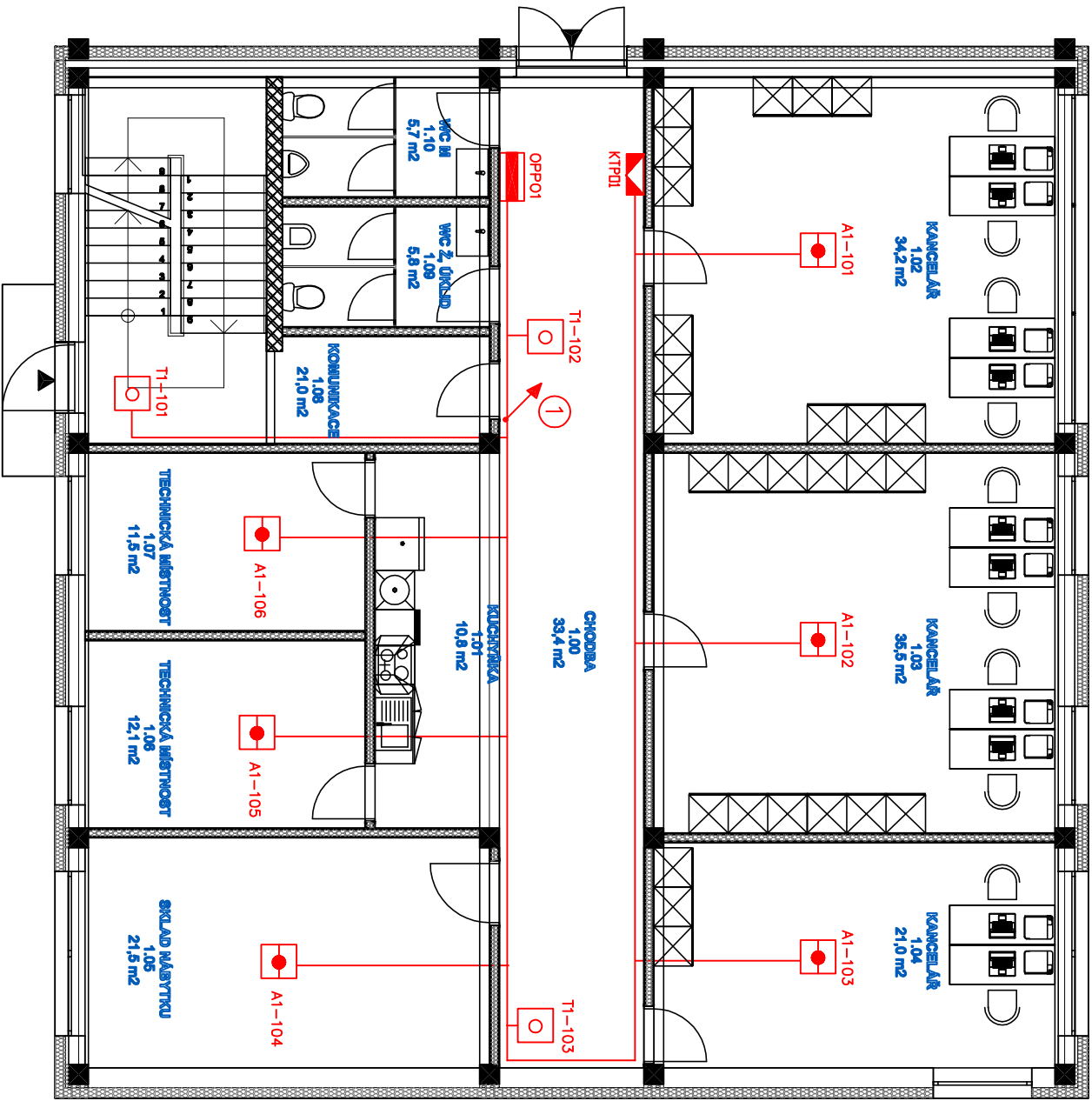


POZNÁMKY / NOTES:



LEGENDA zařízení

- A2-xxx

Automatický hlásič multifunkční

T2-xxx

Tlačítkový hlásič

DPPO

Obslužné pole požární ochrany

KTPD

Klíčový tresor požární ochrany

Hlavní kabelová trasa

Hlavní stoupaací vedení
- NÁZEV AKCE/BUILDING
Vědeckotechnický park Karlovarského kraje
- Karlovy Vary - areál Dvory, Závodní ulice
- STAVBA/PART OF BUILDING
S1 - VĚDECKOTECHNICKÝ PARK (VTP)
- MENTOR/DEVELOPER
- KARLOVARSKÝ KRAJ
Krajský úřad - Odbor regionálního rozvoje
Závodní 363/88, Karlovy Vary-Dvory
- DODAVATEL / PROVIDER
- GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU / CHIEF ENGINEER
-
- HELIKA s.r.o.
Benešových 65
P.O. BOX 4, 189 21 Praha 8 - Lhota
Tel.: +420 281 087 222 Fax: +420 281 087 200
IČO: 60184294, DIČ: 008-60194294
- Ing. Jiří Kovářik
ARCHITEKT PROJEKTU / LOCAL ARCHITECT
Ing. arch. Miroslav Mlýnský
HLAVNÍ STATIK PROJEKTU / STRUCTURAL ENGINEER
- Číslo zakázky / Project ref. 01189 - 02
- ZPRACOVATEL / SUBCONTRACTOR Ing. Martin Šatálek ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER
- PEČHMÁNÍ
- Ing. Jan PECHMAN
VYPRACOVAL / DRAWN BY
Přezdítká 32
354 71 Velká Hleďsebe
IČO 14741342 DIČ 6902301696
KONTROLOVAL / CHECKED BY Ing. Jan PECHMAN
- Číslo zakázky / Project ref. ...
- STUPEŇ / DESIGN STAGE
- DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
- Část / SECTION F1 DOKUMENTACE STAVBY - stavební objekty
- SD, PS / BUILDING OBJECT
- 100 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK VTP
- FUNKČNÍ ČÁST / PART OF BUILDING
- PROCESNÍ DÍL / PROC. PART 93 SLABOPROUDÉ ROZVODY KOD PROC. / PROC. CODE
- DĚLENÍ / DIVISION
- 02 EPS
- ČLENĚNÍ / STRUCTURE
- 02
- NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION
- Přídorys 1NP, úroveň +0,500
- objekt I (SO 101)
- SCHEM / SCHEME
- STAVBA S1 - VĚDECKOTECHNICKÝ PARK
-
-
- ±0,000 = 385,500 (SO 104)
- SO, PS / BUILDING / PART OF BUILDING
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BIV / VERTICAL SYSTEM BIV
- NÁZEV SOUBORU / FILE NAME: 100_TAV_0103_1np