



Tabulka místností		
Číslo	Jméno	Plocha [m²]
B.2.00	SCHODIŠTĚ	22,24
B.3.00	SCHODIŠTĚ	16,65
B.3.01	HALA	24,91
B.3.02	WC ŽENY	11,81
B.3.03	OKLID	1,63
B.3.04	WC INVALIDNÍ	2,82
B.3.05	WC MUŽI	16,14
B.3.06	KANCELÁŘ	98,98
B.3.07	HALA	28,07
B.3.08	KANCELÁŘ	127
B.3.09	KONTROLNÍ CHODBA	25,12
B.3.10	KANCELÁŘ	121,64
B.3.11	CHODBA	68,5
B.3.13	KANCELÁŘ	138,88
B.3.14	KANCELÁŘ	103,77
B.3.15	KANCELÁŘ	134,57
B.3.16	KANCELÁŘ	138,55
B.3.17	KANCELÁŘ	136,67
B.3.18	ZASEDACÍ MÍSTNOST	35,43
B.3.19	ZASEDACÍ MÍSTNOST	62,72
N.1	VODNÍ NÁDRŽ	36,74
V.1	VÝTĚH	4,93
V.2	VÝTĚH	4,1
S.1	INSTALAČNÍ ŠACHTA	3,8
S.3	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1
S.4	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1

Celková plocha [m²]: 1367,66

LEGENDA

- ④ - Požární uzávěr typu EI 30DP3-C
- ⑤ - Požární uzávěr typu EW 30DP3-C
- △ 34 - PG 6 práškový hasicí přístroj s hasicí schopností 34A
- ➡ - Označení směru úniku
- ⊗ - Nouzové osvětlení
- ⊠ - Tlačítko dálkového ovládání nuceného větrání CHÚC A
- ⊡ - Tlačítko dálkového ovládání nuceného, přetlakového větrání CHÚC B
- [EPS] - Elektrická požární signalizace
- [ERo] - Nouzový zvukový systém (Evakuační rozhlas)
- ⊗ - Přetlakové požární větrání CHÚC B
- ⊡ - Tlačítko EPS
- [EPS] - Požární klapka EI 30 (skutečná EI 90) ovládaná EPS
- - Požárně izolované VZT potrubí ve vodorovném směru - EI 30
- (ER) - El.rozvaděč - požární dělicí konstrukce EI 30DP1
- E=29 - Počty osob na daný únik

POZNÁMKY / NOTES:

STAVBA / BUILDING

Technologický park Dronet - Plzeň Světovar
REKONSTRUKCE BUDOVY LEŽÁCKÝCH SKLEPŮ
PLZEŇ 2, SLOVANY, Areál bývalého pivovaru Světovar

INVESTOR / DEVELOPER

Statutární město Plzeň
Odbor investic Magistrátu města Plzně
Sirotopova 5, 306 00 Plzeň
zastoupení: Ing. Pavel Grínek
kontaktní osoba: Ing. Jaroslav Petrík

AUTOR NÁVRHU / DESIGN AUTHOR

Na Rybné 8/21, 326 00 Plzeň

GENERAL PROJECTANT / EXECUTIVE ARCHITECT
OBERMEYER HELKA a.s.
BRANOVÝ 65
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL.: +420 281 097 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU / CHIEF ENGINEER
Ing. Radko Neumann
ARCHITEKT PROJEKTU / LOCAL ARCHITECT
Ing. Arch. Tomáš Santavý
HLAVNÍ STÁTK PROJEKTU / STRUCTURAL ENGINEER
Ing. Jaroslav Langer Ph.D.
OPROJEKTOVATEL / RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. Jaroslav Langer Ph.D.
KONTROLOVAL / CHECKED BY
Ing. Arch. Tomáš Santavý

STUPEN / DESIGN STAGE
DOKUMENTACE ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM2
OZNACENÍ / CODE
DZSPD 2

CÁST / SECTION
B - DOK. OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ
DST

PROJEKTOVÝ ÚČEL / PROJECT PURPOSE
001 - Rekonstrukce budovy ležáckých sklepů
REV

FUNKČNÍ ČÁST / PART OF BUILDING
...
PROFESNÍ DĚL / PROF. PART
03 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
POZ
DĚLENÍ / DIVISION
...
ČLENĚNÍ / STRUCTURE
...
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION
PŮDORYS 3.NP

DATUM / DATE
15.10.2018
REVIZE / REVISION
00
MĚŘÍTKO / SCALE
1:150
POČET / NUMBER
4
PÁSEK / COPY

ČÍSLO DOKUMENTU
B_001_10_0303_00

CÁST / SECTION
B - DOK. OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ
DST

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME
001_ARS_0102_sut1NP

