



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP STÁVAJÍCÍ OBJEKT č.53		
MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
1.01	VSTUPNÍ HALA	2,84
1.02	SCHODIŠTĚ	8,90
1.03	KOTELNA	67,28
1.03a	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,82
1.04	DÍLNA	35,10
1.05	VSTUPNÍ HALA	7,77
1.05a	ROZVODNA	9,46
1.06	SKLAD BOTANICKÝ	4,66
1.07	SKLAD BOTANICKÝ	3,26
1.07a	SKLAD BOTANICKÝ	4,95
1.08	FYTOTRON BOTANICKÝ	9,78
1.09	FYTOTRON IMUNOLOGICKÝ	7,95
1.10	FYTOTRON BOTANICKÝ	8,18
1.11	FYTOTRON BOTANICKÝ	7,15
1.12	FYTOTRON CHEMICKÝ	7,70
1.13	STROJOVNA	11,67
1.14	PŘEDSÍŇ	11,47
1.14a	CHODBA	9,58
1.15	PRACOVNA BOTANICKÁ	14,91
1.16	SCHODIŠTĚ	7,00
1.17	RAMPA	5,15
1.18	CHODBA	122,00

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP PŘÍSTAVBA - SO 20		
MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
1.30	PŘÍPRAVNA	89,78
1.31	CHODBA	55,08
1.32	CHODBA	13,43
1.33	PŘEVLEKÁRNA – MUŽI	6,30
1.34	SPRCHA – MUŽI	3,10
1.35	WC – MUŽI	7,22
1.36	PŘEDSÍŇ WC – MUŽI	4,09
1.37	PŘEVLEKÁRNA – ŽENY	6,30
1.38	SPRCHA – ŽENY	3,10
1.39	WC – ŽENY	9,95
1.40	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,67
1.41	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,79
1.42	WC IMOBILNÍ	3,87
1.43	PRACOVNA STUDENTŮ	24,92
1.44	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ	60,72
1.45	SKLENIK	563,34

LEGENDA:

SKR

▼

▼

▼TLF+DATA

▼WIFI+REZ

DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45

DATOVÁ ZÁSUVKA 1xRJ45

DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45
V PODHLEDU PRO TELEFONY A DATA

DATOVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45
V PODHLEDU PRO WIFI + REZERVA

PZTS

■

●

■D

■

MAGNETICKÉ ČIDLO OTEVŘENÍ

DETEKTOR TŘÍŠTĚNÍ SKLA

DUÁLNÍ ČIDLO

KLÁVESNICE

TÍŠŇOVÉ VOLÁNÍ - WC INVALIDÉ

■

■

■

RESET

NOUZOVÉ TLAČÍTKO

NOUZOVÉ TÁHLŮ

SIGNÁLNÍ SVĚTLO

RESETAČNÍ PANEL

PŘÍSTUP - EKV

■

■

■

ELEKTROMECHANICKÝ ZÁMEK

ČTEČKA

DVEŘNÍ KOMUNIKÁTOR

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp_v ±0,000 = m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:

Dobudování a modernizace infrastruktury pro praktickou výuku na PŘF UP, Olomouc - Holice

INVESTOR A OBJEDNATEL:

Univerzita Palackého v Olomouci
Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc

MÍSTO STAVBY:

areál PŘF UP v Olomouci
pozemky parc. č. 1705/1, 1705/41, 1705/47, 1706/1, 1706/3, 1706/4, k.ú. Holice u Olomouce

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

INTAR

INTAR a.s.
Bezručova 811/7a, 602 00 Brno
tel.: +420 543 422 211
www.intar.cz, info@intar.cz

VEDOUcí PROJEKTU:

ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz

ZHOTOVITEL ČÁSTI:

multiNET

www.multinet.cz
MÚLTINET, s.r.o.
Forského 43/4
779 00 Olomouc

STUPEŇ PD:DSP - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

OBJEKT: SO 20 (RB2) - PŘÍSTAVBA OBJ. 53 A STAVEBNÍ ÚPRAVY SKLENIKU (RB2)

PROFESE: D.1.4H - SLABOPROUDÁ ZAŘÍZENÍ

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20427011-3

DATUM: 06/2016

FORMÁT: * x A4

AUTORIZACE:

KOPIE:

MÉRITKO: 1:100

VÝKRES:

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. MIROSLAV KÁREL

EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20427011-3/SO 20/D.1.4H

ČÍSLO VÝKRESU: 01

REVIZE:

VYPRACOVAL:

ING. ALEŠ JUREČKA

PŮDORYS 1.NP