



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
001	Schodiště	10,50
002	Výťahová šachta	3,00
003	Chodba	13,70
004	UPS	1,50
005	Úklidová místnost	8,40
006	Technická místnost	18,60
007	Archiv	124,30
008	Vodoměr	3,10

ZNAČENÍ PRVKŮ MaR VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI:
B....ČIDLO T,H.TERMOSTAT
E.....EL.ZAŘÍZENÍ (ROZVADĚČ, AKUSTICKO-OPTICKÁ SIGNALIZACE)
SE....SNÍMAČ ZAPLAVENÍ,SNÍMAČ HLADINY
F.....PRESOSTAT, PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA,PROTIMRAZOVÁ OCHRANA
FM...FREKVENČNÍ MĚNIČ
M.....MOTOR (ČERPADLO, VENTILÁTOR)
P....ČIDLO dP,P
PK...PROTIPOŽÁRNÍ VZT KLAPKA
Y.....VENTIL, REG. ARMATURA, SERVOPOHON VZT KLAPKY

LEGENDA:
PROSTŘEDÍ: VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
KOMPLETNÍ OZNAČENÍ PRVKU MaR VE TVARU = Č.ROZVADĚČE+ Č.POLE- OZNAČENÍ PRVKU
MaR
PŘÍKLAD =MR1+X1-E7
KOMPLETNÍ OZNAČENÍ KABELU MaR VE TVARU =Č.ROZVADĚČE-W...
PŘÍKLAD OZNAČENÍ SILOVÉHO KABELU MaR =MR1+X1-WL...
PŘÍKLAD OZNAČENÍ SIGNÁLOVÉHO KABELU MaR =MR1+X1-WS7
POZOR !!! DODRŽOVAT ODDĚLENÍ KABELŮ WL A WS
POZNÁMKA:
-ČIDLA + PERIFERIE.VIZ PŘÍSLUŠNÉ RS-SCHÉMA
-ANTÉNU GSM UMÍSTIT DLE SÍLY SIGNÁLU
-SVĚTLA UMÍSTIT DLE TECHNOLOGIE - PODVĚSIT POD TECHNOLOGII
-ČIDLO VNĚJŠÍ TEPLOTY JE INSTALOVANÉ NA SEVERNÍ STRANĚ VNITŘNÍHO TRAKTU
DVOŘÁKOVA

— HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA (PU 60) — PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA EI60

AKCE: Rooseveltova 13 - přístavba výtahu a stavební úpravy		STUPEŇ PDokumentace skutečného provedení stavby	
		OBJEKT: SO 01 -hlavní budova	
		PROFESE: D.1.4.6 - měření a regulace	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	20484011
MÍSTO STAVBY:	Rooseveltova 590/13 k.ú. Město Brno, parc.č. 96/1, 96/2, 96/4	AUTORIZACE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Ing. Josef Katočický, jkatoicky@intar.cz www.intar.cz info@intar.cz	DATUM:	8/2019
VEDOUČÍ PROJEKTU:	Ing. Josef Katočický, jkatoicky@intar.cz	FORMÁT:	6 x A4
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Jiří Bartoš, jbartos@intar.cz	KOPIE:	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	Siemens s.r.o. Divize Building Technologies 617 SSP Comfort Olomoucká 719/618 00 Brno Česká republika	MĚŘÍTKO:	1:50
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Mikulášek, petr.mikulasek@siemens.com	VÝKRES:	Půdorys 1.PP
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Mikulášek, petr.mikulasek@siemens.com	EVIDENČNÍ ČÍSLO:	
		ČÍSLO VÝKRESU:	03
		REVIZE:	-