







L2	Svítlidlo LED AL profil, 15W, 24V
M	Svítlidlo stropní polovestavné, 36W, 230V, IP54
N1	Svítlidlo nouzové, 2W, IP65
N2	Svítlidlo nouzové vestavné, 3W CORIDOR, IP20
N3	Svítlidlo nouzové, 3,5W, IP42
N4	Svítlidlo nouzové vestavné/přisazené/zvšené, 2W, IP20
N5	Svítlidlo nouzové stropní/zvšené, 5W CORIDOR
0	Svítlidlo přisazené/zvšené, 37W, IP65
R	Svítlidlo zvšené, 54W, IP40
S	Svítlidlo přisazené/přisazené, 30W

RH	Hlavní rozváděč křídla
RK	Rozváděč klimatizace
RD	Dotazový rozváděč
RV	Rozváděč výtlahu
RP1/R1/R2	Rozváděč pota
	Ovladač tlačítkový, bílý, 250V, 10A
	Přepínač střídací, 250V, 10A
	Spínač jednopólový 250V, 10A
	Přepínač sériový, 250V, 10A
	Přepínač třízbový, 250V, 10A
	Přepínač střídací dvojvlá, 250V, 16A
	Zásuvka jednodílná, 250V, 16A
	Zásuvka s ochranou proti přepětí
	Zásuvka jednodílná nástěnná RP1
	Zásuvka třízbová, IP 44, 400V, 32A
	Vývod pro spojitelné

	Podlahové krabice 4x230, 2xUTP
	Stoupací vedení
	Pohybový spínač
	Ovladač odvětrání CHOC
	Central stop
	Total stop
	Zdroj pro splachování pisoárů
PK	Podzámeční kloпка (VZT)
RK+S	Regulační kloпка + servo. (VZT)
	Přívodní vedení
	Kabel CYKY-J 2-5x1,5mm
	Kabel CYKY-J 3-5x2,5mm
	Kabel 1-CXKH-V
	Kabel JXFE-V 4x2x0,8
	Vedení odvětrání instalované tru

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI
3.01	SCHODISTOVÝ PROSTOR
3.02	SPOLÉČENSKÝ PROSTOR
3.03	WC MUŽ
3.04	CHOUBA SEVERNÍ KŘÍDLO
3.05	KANCELÁŘ
3.06	KANCELÁŘ
3.07	ARCHIV
3.08	KANCELÁŘ
3.09	KANCELÁŘ
3.10	WC ŽENY
3.11	KUCHYŇKA
3.12	ZESEDÁK/SPOLÉČENSKÁ MÍSTNOST
3.13	TERASA

 STÁVAJÍCÍ ZDIVO
 SDK příčka tl. 125mm
 SDK instalační příčka
 DOZDÝVKA
 NOVÉ KONSTRUKCE SEVERNÍ KŘÍDLA - keramické tvárnice tl. 300mm
 NOVÉ KONSTRUKCE PŘÍSTAVBA

Přívod do objektu: 3/PEN AC 400/230V 50Hz / TN-C
Elektroinstalace v objektu: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz / TN-S
1/N/PE AC 230V 50Hz / TN-S

Ochrana před dotykem než. částí : automatickým odpojením o zdroje jističů, proudovými chrániči a doplňujícím pospojováním

Ochrana před dotykem živých částí : izolací a kryty

Sitom Tech s.r.o.

TJ ARCHITEKTI
RYBKOVÁ 23 | OBJEKT 24 | 602 00 BRNO
www.tjarchitekti.cz | info@tjarchitekti.cz

DATUM	07 / 2018
FORMÁT	3x A2
Č. ZAK.	1617
PAPÍR	

ČÁST	D.1.4.6 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY A BLESKOSVOD	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝKRES	ELEKTROINSTALACE 3.NP	1:50	D.1.4.6.0