



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2. N.P.:

Čís	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA ( m2 )
2.2.01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	13,47
2.2.02	CHODBA	66,22
2.2.03	ZIMNÍ ZAHRADA	9,02
2.2.04	CHODBA PŘED VÝTAHEM	3,11
2.2.05	KANCELÁŘ	15,64
2.2.06	KANCELÁŘ	31,66
2.2.07	ŠATNA	2,46
2.2.08	CHODBA	27,10
2.2.09	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,52
2.2.10	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,22
2.2.11	KUCHYŇKA	3,61
2.2.12	KANCELÁŘ	29,39
2.2.13	KANCELÁŘ	22,19
2.2.14	KANCELÁŘ	76,06

PŘÍSTROJE, SVÍTIDLA, SPOTŘEBIČE

- zásuvka 230 V
- datová zásuvka
- instalační spínač 1/0 So - osvětlení chodby
- pohybový spínač
- zásuvkové hnízdo, 3x zás 230V, 2x datová zásuvka ve společném rámečku
- podlahová zásuvková krabice
- 4x zás 230V, 2x datová zásuvka
- nástěnné a stropní osvětlovací těleso 22 W
- nástěnné a stropní osvětlovací těleso 32 W
- přisazené LED 1500 lm
- nástěnné osvětlovací těleso 22 W, IP 44
- zářivkové stropní osvětlovací těleso 2x36 W
- zářivkové stropní osvětlovací těleso 36 W
- nouzové osvětlovací těleso s vlastním zdrojem
- ventilátor VZT s doběhovým spínačem
- ovládací tlačítko ventilátoru
- svorkovnice hlavního ochranného pospojení instalovaná pod R.2.2

LEGENDA:

Soustava napětí 3x230/400V 50Hz, TN - S. Ochrana před úrazem elektrickým proudem podle ČSN 33 2000-4-41:  
- základní - izolaci, kryty a přepážkami  
- při poruše - samočinným odpojením od zdroje nadproudovým prvkem  
- doplňková pospojním a proudovými chránci (zásuvky)  
Instalace bude provedena kabely CYKY nebo CYKYto uloženými pod omítkou, v dutinách stavebních prvků a v podlaže.

VNĚJŠÍ VLIVY:

Podle ČSN 33 2000-5-51 jsou všechny vnitřní prostory normální.

ROZVODNÁ ZAŘÍZENÍ, OBVODY, KABELY:

R2.2 okružová rozvodnice  
zásuvky 230V  
osvětlení  
přívod CYKY 5x6  
CYKY, CYKYLo 3x2,5  
CYKY, CYKYLo 2, 3, 4x1,5

ZMĚNA STAVBY V PRŮBĚHU VÝSTAVBY  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ A ZADÁNÍ STAVBY

Zedp. projektant:	Ing. Miroslav Marek	Navrhl:	Ing. Miroslav Marek
Kontroloval:	Petr Vlášek	Vypracoval:	Ing. Miroslav Marek
Místo:	k.ú. Dačice	Obec:	Dačice
Investor:	Město Dačice, Krajiřova 27, 380 13 Dačice		

Stavba: KOMUNITNĚ SPRÁVNÍ CENTRUM DAČICKA, budova č.p. 2  
Palackého nám. 2, 380 01 Dačice

Oddíl:	D. 4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.4.3. SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	Datum:	05/2016	Formát:	9x14
Obsah výkresu:	INSTALAČNÍ SCHÉMA 2. N.P.	Čís.zak:	J-28/10	Čís.orch:	J-28/10



Kooperace:	Ing. MIROSLAV MAREK IČO: 466 91 359 ČKAI:0101468 Komenského 449 378 21 Kardašova Řečice TEL: 384 382 361
Stupeň PD:	DPS+DZS
Datum: 05/2016	Formát: 9xA4
Čís.zak.: J-28/10	Čís.arch.: J-28/10
Měřítka: 1 : 50	Č. výkresu: 3.