



Tabulka místností 3.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Strop
3.01	VÝTAH	3,51	<Nášlapná vrstva>	
3.02	CHODBA	50,45	Keramická dlažba	SDK podhled
3.03	WC MUŽI	10,04	Keramická dlažba	SDK podhled
3.04	ÚKLID	2,97	Keramická dlažba	SDK podhled
3.05	WC ŽENY	9,15	Keramická dlažba	SDK podhled
3.06	UČEBNA	23,97	Keramická dlažba	SDK podhled
3.07	SKLAD	17,30	Keramická dlažba	
3.08	KOSTYMÉRNA	26,60	Keramická dlažba	
3.09	VÍCEÚČELOVÝ SÁL	69,45	Keramická dlažba	SDK podhled
3.10	KANCELÁŘ	32,93	Keramická dlažba	SDK podhled
3.11	SERVEROVNA	5,03	Linoleum	SDK podhled
3.12	SPRCHA	5,23	Linoleum	SDK podhled
		256,63 m²		

## PŘÍSTROJE, SVÍTIDLA, SPOTŘEBIČE

- zásuvka 230 V
- instalační spínače č. 1, 5, 6, 6+1, 7
- 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 umístěné na půdě
- zářivkové stropní osvětlovací těleso 2x36 W
- zářivkové stropní osvětlovací těleso 36 W
- zářivkové stropní osvětlovací těleso 36 W, IP 65
- nouzové osvětlovací těleso s vlastním zdrojem
- ventilátor VZT s doběhovým spínačem
- ovládací tlačítko ventilátoru
- HOP
- nástěnné osvětlovací těleso 22 W, IP 44

±0,000 = 471,37 m n.m.

Souřadný systém: JTSK

Výškový systém: BpV

Změna v průběhu stavby před jejím dokončením

REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJICH ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU JY P-atelier JH s.r.o. JE ZAKÁZÁNA!

Obj. projektant:	Ing. Václav Chýle	Verze:	Ing. Václav Chýle	
Kontrola:	Petr Vlášek	Vypracoval:	Ing. Václav Chýle	
Místo:	Dačice	Obec:	Dačice	
Investor:	Město Dačice, Palackého nám. 1, 380 13 Dačice			
Stavba:	Komunitně správní centrum Dačicka č.p.4			
				Účelna PRÁVA VYBRÁZENÍ
				Kooperace:
Objed:	D.4.4. - Silnoproudá elektrotechnika			Stupeň PD: ZSPD
				Datum: 09/2018
				Formát:
				Číslo zak. J-28/10
				Číslo výkresu: J-28/10
Objed vyprac:	Silnoproudá elektrotechnika - Půdorys 3.NP			Měřítko:
				1:50
				Formát: D.4.4.4



VŠECHNA PRAVA VYHRÁŽENA

Kooperace: