







Tabulka místností 2.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Strop
2.01	VÝTAH	3,51	Keramická dlažba	
2.02	CHODBA	43,86	Keramická dlažba	SDK podhled
2.03	CHODBA	4,69	Keramická dlažba	SDK podhled
2.04	CHODBA	28,99	Keramická dlažba	SDK podhled
2.05	WC INVAL	3,90	Keramická dlažba	SDK podhled
2.06	KANCELÁŘ	14,49	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.07	KANCELÁŘ	23,83	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.08	KANCELÁŘ	22,86	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.09	KANCELÁŘ	34,36	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.10	KANCELÁŘ	28,70	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.11	KANCELÁŘ	32,08	Zátěžový koberec	SDK podhled
2.12	BALKON	9,92	Keramická dlažba stávající	
		251,19 m²		

## Legenda:

-  Datová zásuvka 2xRJ45 v podl. krabici
-  Datová zásuvka 1xRJ45
-  Datová zásuvka 2xRJ45
-  RACK

Dodavatel SKS je povinen se seznámit s rozmístěním interiérů a umístění zásuvek koordinovat s návrhem a elektroinstalací. Umístění zásuvek a jejich počet může být při realizaci změněno investorem. Vekera kabeláž bude umístěna v bezhalegonových chráničkách v drážkách pod omítkou, podlahách, popřípadě podhledech. Všechny kabely vedené v prostoru nad stropními podhledy budou mít třídu reakce na oheň B2ca S1 D0. Kabelové prostupy mezi požárními úseky, podlážími budou protipožárně utěsněny a označeny. S ohledem na budoucí rekonstrukci sousedících objektů, po dohodě s investorem, dodavatel zajistí propojení serveroven dostatečným počtem a průřezem chrániček, které ukončí u sousedního objektu SO3 v podhledu.

±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 IY P-atelier JH s.r.o. JE ZAKÁZÁNA!

Dopř. projektoval:	Ing. Václav Chýle	Verzile:	Ing. Václav Chýle
Kontroloval:	Petr Vlášek	Vypracoval:	Ing. Václav Chýle
Místo:	Dačice	Obec:	Dačice
Investor:	Město Dačice, Palackého nám. 1, 380 13 Dačice		
Slovo:			

Komunitně správní centrum Dačicka č.p.4		Všechna práva vyhrazena	
D.4.5. - Elektronické komunikace, EPS		Stupeň PD: ZSPD	
Strukturované kabelážní systémy - Púdorys 2.NP		Datum: 09/2018	Formát: J-28/10
		Číslo: J-28/10	Číslo: J-28/10
		Měřítko: 1:50	Č. výkresu: D.4.5.6.