











Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu	Světelná výška
2.01	SKLAD HADIC, LOŽNÍHO VYBAVENÍ JEDNOTKY	70,79	Keramická dlažba	Omitka	Omitka	3,255
2.02	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ MUŽI	17,95	Keramická dlažba	Omitka + obklad	SDK kazetový podhled	3,020
2.03	ŠKOLICÍ MÍSTNOST + PROSTOR SCHODIŠTĚ	88,11	PVC	Omitka	SDK kazetový podhled	3,020
2.04	ODPOČÍNKOVÁ MÍSTNOST	10,41	PVC	Omitka	SDK kazetový podhled	3,020
2.05	ODPOČÍNKOVÁ MÍSTNOST	20,13	PVC	Omitka	SDK kazetový podhled	3,020
2.06	KANCELÁŘ VELITELE	13,88	PVC	Omitka	SDK kazetový podhled	3,020
2.07	KUCHYŇ	15,19	Keramická dlažba	Omitka + obklad	SDK kazetový podhled	3,020
2.08	SKLAD	5,36	Keramická dlažba	Omitka	Omitka	3,255
2.09	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,56	Keramická dlažba	Omitka + obklad	Omitka	3,255
2.10	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ ŽENY	14,95	Keramická dlažba	Omitka + obklad	SDK kazetový podhled	2,600
		<b>261,33 m²</b>				

Tvar hrany	Označení hrany	Typ konstrukce	Schéma
	D2	T24	

**POZNÁMKA**  
- MINERÁLNÍ KAZETY BUDOU NAVRŽENY V RASTRU 600/600 mm. KAZETY POUŽITÉ VE VLHKÉM PROSTŘEDÍ BUDOU MÍT UPRAVU DO VLHKÝCH PROSTOR. KAZETY BUDOU SE SKRYTOU KONSTRUKCÍ, KONSTRUKCE PODLEHUDE BUDE Z POZINKOVANÉ OCELI A BUDE DODÁVÁNA S KAZETAMI JAKO KOMPLET.  
- KLADEČSKÝ PLÁN KAZET JE POUZE SCHEMATICKÝ. ZHOTOVITEL PРОВÉRÍ PROVIDITELNOST ŘEŠENÍ A PŘEVEDE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE PODLEHAT SCHVÁLENÍ INVESTOREM AKCE.

- |   |  |   |                          |
|---|--|---|--------------------------|
|  | KAZETA URČENÁ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ - CELÁ 600/600 mm |  | e. - OSVĚTLENÍ           |
|  | KAZETA URČENÁ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ - REZANÁ          |  | VYÚSTĚNÍ VZT             |
|   |  |  | KAZETA - CELÁ 600/600 mm |
|   |  |  | KAZETA - REZANÁ          |

0,000 = POPLATA ZA DOKLADY = 490,000							
PROJEKTANT: KONTROLA: HP		OPRAVNĚNÁ OSOBA:					
Ing. Tomáš Dubek		Ing. Lucie Nedelka		Ing. Milan Optálek			
STAVBY: <i>Mesto Čech, národní Káďa Jiffy v Podhradí 174, 501 02 Čech</i>		MÍSTO AKCE					
NAZEV AKCE		<b>PD - Výstavba zásevní SDH</b> <b>Čech - Háj - úprava</b>		<b>Šumavská, Čech 350 02</b>		<b>01/25</b>	
NAZEV ČASTI		<b>D.1.1. Architektonické stavební řešení</b>		<b>C. POPISE</b> <b>C. POZEMKY</b> 1:501 <b>C. KAT. ÚZEMÍ</b> Háj v Čech [83016]		<b>DPS</b> <b>ÚČEL</b> <b>ČÍSLO</b> <b>MĚŘÍTKO</b> 1:50 <b>FORMÁT</b> 1 200/420	
ORISAH VÝKRESU		<b>Schéma podhledů 2.NP</b>		<b>KÓTY</b> <input type="checkbox"/> <b>mm</b> <b>ČÍSLO</b> <b>123002016</b> <b>PROJEKT</b>		<b>D.1.1.14</b>	