



Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
1.01	CHODBA	21,8	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.02	SUŠARNA	6,63	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.03	VSTUP DO 1PP	4,02			
1.04	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	7,2	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.05	SKLAD	6,55	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.06	ŠATNA, DENNÍ MÍSTNOST A KUCHYŇKA	36,64	POVLAK PVC	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.07	CHODBA	9,89	POVLAK PVC	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.08	PŘEDSÍŇ WC	1,47	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.09	WC MUŽI	1,42	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.10	PISOÁRY	3,22	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.11	NOCLEŽNA 1	11,71	POVLAK PVC	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.12	NOCLEŽNA 2	15,66	POVLAK PVC	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.13	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,05	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.14	UMÝVÁRNA	7,61	DLAŽBA KERAMICKÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.15	GARAŽ	35,66	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.16	GARAŽ	44,67	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.17	GARAŽ	46,2	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.18	GARAŽ	32,18	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ
1.19	GARAŽ	32,08	BETONOVÁ MAZANINA	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMITKA VÁPNOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ

Celková plocha [m²]: 326,68

- Jednopólový vypínač
- Sériový přepínač
- Střídavý přepínač
- Dvojitý střídavý přepínač
- Křížový přepínač, řazení č.7
- Trojpólový vypínač se signálkou
- Tlačítkový spínač
- Zásuvka 230V
- Zásuvka dvojitá 230V
- Zásuvka 380V 16A
- Kabelová trasa
- Žárovkové svítidlo (úsporná žárovka, Led žárovka)
- Žárovkové svítidlo nástěnné (úsporná žárovka, Led žárovka)
- Klesání kabelové trasy
- Stoupání kabelové trasy
- Rozvaděč
- Datová dvojjzásuvka
- Označení portu
- Označení zásuvky

- A LLX236AL
- B LLX136AL
- C V3236
- D LED 12-NW
- E LED 18-NW
- F LED 24-NW

Kreslil	Vypracoval		Zodp. proj.		<div>JAROSLAV ROUS</div> <div>PROJEKTOVATEL</div>
nashuotec 1805	ING.ARCH.HORKA		ING.ROUS		
Kraj: VYSOČINA	O.G.(M.G.):VELKÁ BÍTEŠ				
Stavebník: KRAJSKÁ SPRÁVA A ODŘEZA SILNIC VYSOČINA, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, IČO: 00090450 KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA					
Místo stavby:	K.Ú.: VELKÁ BÍTEŠ, parcela č.1993.1994, 1996				
Akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY				
CESTMISTROVSTVÍ VELKÁ BÍTEŠ					
Obsah:	PŮDORYS I.NP – NOVÝ STAV				
Část profese:	ELEKTROINSTALACE				
Číslo výkresu:					D1.4.q2
Č. zakázky:					P/045/2018
Datum:					06/2018
Stupeň:					PS
Formát:					A4
Měřítko:					1:50
Poré č.:					