



LEGENDA MÍSTNOSTI

C.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PROSTRA m ²	Druh Podlahy
301	CHOZBA	12,65	KERAMICKÁ DLAŽBA
302	SKLAD	5,41	KERAMICKÁ DLAŽBA
303	INSPEKČNÍ POKOJ I.	19,20	PLAVIDLOU PODLAHA
304	ARCHIV	16,54	PLAVIDLOU PODLAHA
305	INSPEKČNÍ POKOJ II.	23,99	PLAVIDLOU PODLAHA
306	KOUPELNA S WC	3,78	KERAMICKÁ DLAŽBA
307	BALKON	3,48	PLECH
308	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ DO POKOJE	4,47	POROBLOŠTĚ
309	SCHODIŠTĚ	6,00	KERAMICKÁ DLAŽBA
BYTOVÁ JEDNOTKA č.1			
310	PŘEDSÍŇ	9,23	KERAMICKÁ DLAŽBA
311	WC	1,24	KERAMICKÁ DLAŽBA
312	KOUPELNA	4,28	KERAMICKÁ DLAŽBA
313	SPŽ	2,25	KERAMICKÁ DLAŽBA
314	KUCHĚŇ	16,31	PLAVIDLOU PODLAHA
315	POKOJ	21,21	PLAVIDLOU PODLAHA
316	POKOJ	7,63	PLAVIDLOU PODLAHA
317	POKOJ	23,84	PLAVIDLOU PODLAHA
318	BALKON	2,61	PLECH
319	BALKON	2,61	PLECH

LEGENDA ELEKTRONSTALACE

- A SVÍTLIDLO STROPNÍ KRUHOVÉ, MĚNĚNÉ SKL. IP20, E27-LED ZDROJ
BN SVÍTLIDLO MĚSTĚNÉ, IP20, E27-LED ZDROJ+NOUZOVOVÝ INVERTER
C SVÍTLIDLO STROPNÍ KRUHOVÉ, E27-LED ZDROJ
D SVÍTLIDLO MĚSTĚNÉ LINIOVÉ NAD ZRCADLO, LED ZDROJ
E SVÍTLIDLO PRŮMYSLOVÉ, IP54, 1x18W
F SVÍTLIDLO STROPNÍ KRUHOVÉ, E27-LED ZDROJ
H SVÍTLIDLO VEKOVONÍ KRUHOVÉ MĚSTĚNÉ, IP54, LED ZDROJ
J SVÍTLIDLO STROPNÍ INTERIÉROVÉ BYTOVÉ, IP20, E27
K SVÍTLIDLO STROPNÍ KRUHOVÉ DO PŘEDSÍŇE, E27-LED ZDROJ
M SVÍTLIDLO VEKOVONÍ KRUHOVÉ STROPNÍ, IP54, LED ZDROJ
M NOUZOVÉ LED SVÍTLIDLO S VLASTNÍM ZDROJEM, 1hod.
Z1 STROPNÍ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTLIDLO S LED ZDROJEM, PRIZMATICKÝ KRYT
IP20, 4000lm, teple bílé
Z2 STROPNÍ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTLIDLO S LED ZDROJEM, PARABOL, MŘÍŽKA
IP20, 5000lm, teple bílé
Z3 MODULOVÉ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTLIDLO S LED ZDROJEM, OVLÁVÁNÍ PROFIL
IP20, 4000lm, teple bílé
Z4 STROPNÍ ZÁŘÍKOVÉ SVÍTLIDLO S LED ZDROJEM, POLYKARBONATOVÉ
IP54, 4000lm, teple bílé
VYPÍNAČ, PŘEPÍNAČ ZAPUŠTĚNÝ
TLAČÍTKOVÝ OVLÁDAČ SE SIGNALKOU
VYPÍNAČ IP44
ČIDLO POHYBU
ZASUVKA 230V/16A JEDNOSOBNOU
ZASUVKA 230V/16A DVOJITÁ BÍLÁ
ZASUVKA 230V/16A DVOJITÁ BÍLÁ BORD
ZASUVKA 230V/16A DVOJITÁ BÍLÁ BORD
S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU
ZASUVKA 230V/16A IP44
ZASUVKA 400V/16A
V MÍSTNOSTI PROVĚST OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
HOP HLAVNÍ OCHRANNÁ SVORKOVNICE POSPOJENÍ



DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY

ING. JOSEF ADENSAM, ELEKTRO-PROJEKCE
BRIGADNICKÁ č.16, ČESKÉ BUDĚJOVICE

Vedoucí projektant :	Vypracoval :	Projeke	Vyhotovení
Vl. Hušinecký	ING. Josef ADENSAM		
Zápočetný projektant:	Kreml:	E	
ING. Josef ADENSAM	ING. Josef ADENSAM		
Investor: Pivov. Wlasy, státní podnik, Hladkovo 106/8, Svitavy, 56000 Písa 5	Datum:	02/2017	
Stavba - Objekt	Formát A4	5	
VD LIPNO I - DH 125 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE	Stupeň:	DZ	
na pozemku p.č.594 k.č. Lipo nad Wlasy	Číslo zak.:	-	
Výška: PLOŠNÝ 3NP-SILNOPROUD	Úroveň:	150	Šířka: 47,3
			0,147,3