



č	MÍSTNOST	PLOCHA m2	OSVĚTLENÍ
01	HALA	50,1	100 lx
02	SKLAD	55,9	100 lx
03	PUDA	34,7	100 lx
04	PUDA	34,7	100 lx
05	WC	4,5	200 lx
06	WC	4,9	200 lx
07	POKOU	13,5	100 lx
08	POKOU	11,4	100 lx
09	POKOU	15,3	100 lx
10	POKOU	9,5	100 lx
11	POKOU	15,2	100 lx
12	POKOU	11,4	100 lx
13	POKOU	13,4	100 lx
14	CHODBA	17,1	100 lx
15	CHODBA	17,7	100 lx
16	PUDA	6,7	
17	PUDA	6,7	

- VÝPISNICE - umístění ve výšce 1,2m
ZÁSUVKY - umístění ve výšce 0,2m
nad jinou a na saccázien ve výšce 1,2m
(podle neri uvedenio jisk)
- 11 ks SPINAČ RÁZENÍ 10 IP20
15 ks SPINAČ RÁZENÍ 1 IP20
1 ks SPINAČ RÁZENÍ 1S IP20
3 ks SPINAČ RÁZENÍ 1 IP54
2 ks ČASOVÝ SPINAČ VENTILÁTORU 230V/2A 420min
19 ks ZÁSUVKA 230V/16A IP20
13 ks DVOUZÁSUVKA 230V/16A IP20
7 ks DVOUZÁSUVKA 230V/16A IP20 + sv.dírejší

- 9 ks Světlo zářivkové stropní kulaté pr. 420mm 2x28W, IP20, kryt-sádo
11 ks Světlo kuchynové nouzové kulaté pr. 420mm
1x28W, IP20, kryt-sádo, + nouzový zdroj 230V/11Wod

- 6 ks Světlo zářivkové kulaté pr. 270mm 1x60W, IP54, + ochr.koš

- 1 ks Světlo zářivkové pod linkou 1x18W, IP20, + plast.kryt

- 3 ks Světlo nouzové 1x8W IP20
+ nouzový zdroj 8W/11Wod

Názevová soustava : 3 FEN síť 50 Hz 230/400 V/1N/CS
Ochrana před určením elektrickým proudem je provedena
ochranným spálením (prošetřky záření ochrany a prošetřky pro ochrany při
poruš) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2.

Vypracoval :	Zodp.projektant :	Hlavní projektant :
PARANIK	ING.SVĚTĚ	
Země :	ČR	Obec : BRANČOVS MO ORLOCI
Investor :	Paradický kraj, Komenského náměstí 532 11 Pardubice	
Alce :	Rehabilitační ústav Brandy nad Olčí	
slavební úpravy podkrovi		
Stupeň :	DPS	
Datum :	07/2014	
Zak.číslo :		
Objekt :	EL.ELEKTROINSTALACE	
Obsah :	SO-01 PUDORÝS PODKROVÍ - EL.ROZVODY	
		Príloha:
		EL.3.

EPM
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ELEKTRO
stavební rozvoje
sadařov rozvoje, č.p. 123, 146
505 43 Zámek 48
mobil: 605 146 786
e-mail: sádař.elektro@seznam.cz