

LEGENDA SVÍTEL	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	TECHNICKÝ POPIS, PARAMETRY ZAŘÍZENÍ
F1	ZÁŘIVKA PRŮMYSLOVÁ PŘÍSAZENÁ, 2x58W, IP65, EP
F1n	DTTO. SVÍTLIDLO F1 S NOUZOVÝM ZDROJEM - NE
NO	NOUZOVÉ SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ PŘÍSAZENÉ, LED, 60,0 MINUT, SE, IP65

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ÚČEL MÍSTNOSTI	EpK (Lx)
2.01	umývárna nádobí	–
2.02	příprava	500
2.03	varna	500
2.04	umývárna nádobí	–
2.05	strojovna	–
2.06	výtah	–
2.07	úklid	–
2.08	umývárna	–
2.09	wc	–
2.10	umývárna	–
2.11	chodba	200
2.12	schodiště	–
2.13	příprava	500
2.14	sklad	–

POZNÁMKA:
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMATA ZAPOJENÍ

POČET KUSŮ TYP SVÍTLIDLA/ZÁŠUVKY/PŘÍSTROJE

6 * 1 / E1


ČÍSLO OBVODU

VEŠKERÁ INSTALACE BUDE V PROVEDENÍ POD OMÍTKOU, HLAVNÍ TRASOVÁNÍ V KABELOVÝCH ŽLABECH V PROSTORU PODLAHY
HORIZONTÁLNÍ ROZVODY OSVĚTLENÍ BUDOU VEDENY NAD STÁVAJÍCÍM PODHLEDEM PROSTORU KUCHYNĚ
PRACOVNÍ STOLY, ZAŘÍZENÍ TECHNOLOGIE KUCHYNĚ A VEŠKERÁ KOVOVÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU PŘIPOJENY K HEP SAMOSTATNÝMI VODIČI CY16, 10 Ž

VŠEČKÁ VOLNĚ VEDENÁ KABELOVÁ VEDENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE PBZ MUSÍ BÝT V PŘEVODĚNÍ – TŘÍDA REAKCE NA OHŇ B2ca, s1, d0 !!!
VŠEČKÁ KABELOVÁ VEDENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE PBZ MUSÍ BÝT V PŘEVODĚNÍ – P60-R A TŘÍDA REAKCE NA OHŇ B2ca, s1, d0 !!!
KOMPLETNÍ KABELOVÝ NOSNÝ SYSTÉM BĚŽNÉHO VEDENÍ A VEDENÍ PBZ MUSÍ BÝT S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ P90-R !!!

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41 ed. 2
NAPĚTOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C-S, 3+PE+N, 50Hz AC (RH2/HEP)
DOPLNKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍ A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

PŘESNÁ POLOHA TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ KUCHYNĚ BUDE URČENA UŽIVATELEM STAVBY

Hlavní projektant :		Vypracoval:		Zodpovědný projektant :		<div>Projektování elektrických zařízení Elektroinstalace ve zdravotnictví</div> <div></div> <div>EP-PROJECT s.r.o. Závodu Míru 578/5, Karlovy Vary Tel. : +420 605 178 561 e-mail: skura@seznam.cz</div>																																	
Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra																																			
Investor :		Česká republika, Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4																																					
Objednatel:		Česká republika, Vězeňská služba ČR, Soudní 1672/1a, Praha 4																																					
Kraj :		Karlovarský	Zakázka číslo :		EP031-2017																																		
Obec :		Horní Slavkov	Stupeň :		DPS																																		
<table><tr><td>Akce :</td><td colspan="5">OPRAVA ELEKTROINSTALACE PROVOZU KUCHYNĚ VĚZNICE HORNÍ SLAVKOV 357 31 HORNÍ SLAVKOV D1.4a – Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvody</td><td rowspan="4">Číslo paré :</td></tr><tr><td></td><td colspan="5"></td></tr><tr><td></td><td colspan="5"></td></tr><tr><td></td><td colspan="5"></td></tr><tr><td>Obsah :</td><td colspan="5">PŮDORYS STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE 2.NP</td><td></td></tr></table>								Akce :	OPRAVA ELEKTROINSTALACE PROVOZU KUCHYNĚ VĚZNICE HORNÍ SLAVKOV 357 31 HORNÍ SLAVKOV D1.4a – Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvody					Číslo paré :																			Obsah :	PŮDORYS STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE 2.NP					
Akce :	OPRAVA ELEKTROINSTALACE PROVOZU KUCHYNĚ VĚZNICE HORNÍ SLAVKOV 357 31 HORNÍ SLAVKOV D1.4a – Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvody					Číslo paré :																																	
Obsah :	PŮDORYS STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE 2.NP																																						