



Regulace vytápění bytů:

Regulátor vytápění v bytě je součástí dodávky vytápění.
Obsahuje spínač a hodiny na noční útlum
Doporučený kabel JYTY 4x1
žíla 1 - přívod 230V
žíla 2 - odvod od spínače - k čerpadlu
3 - vodič N
4 - vodič PE

Instalace na půdě

Zdroj AC/DC pro LED pásek
LED pásek - nad umyvadlem, v kuch. lince pod horními skřínkami
U anténního stožáru dejte zásuvku a vývod pro zesilovač a WiFi
Rovněž sem do blízkosti umístěte svítidlo
Patu stožáru uzemněte 6 Cu
Druhé svítidlo dejte tak, aby svítilo na nejvyšší schody. Spínač je dole
Všechna el. zařízení na dřevěných podkladech podložte deskou SDK
Půdorys je naznačen na výkrese slaboproudů

Index	Datum	Popis změny			Zprac.
Objednatel:			Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
 SPRÁVA ŽELEZNIC			Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň		
HIP	Ing. Miroslav Vejska		 Sileti <i>cz</i> s.r.o	Kopie číslo:	
Odpovědný projektant	Ing. Karel Roubal			Stupeň PD	
Vypracoval	Ing. Karel Roubal			DSP+DPS	
Datum	03 / 2023			Měřtko:	
Místo stavby	U nádraží191; 338 43 Mirošov		Číslo zakázky	22Sml00015	1:50
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň				
STAVBA: Mirošov ON - Oprava výpravní budovy Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			D.SO 01.6		
ČÁST DOKUM.: SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ELEKTROINSTALACE NN + HROMOSVOD					
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYSNÉ SCHÉMA 2.NP			Č. VÝKRESU: 05		