



## LEGENDA SVIETIDIJEL

- 3 HELIOS Lighting, spol. s r.o. L39LED Luminel LED (3671 lm, 46,0 W)
- 5 HELIOS Lighting spol. s r.o. 68060 NEPTUN 060 (5616 lm, 59,0 W)
- 9 LINA\_3 LED-4L02A07K64\_037 4000 - LINA 3, 4 x LED modul L02A07, 20W, 320x320mm, sklo triplex opál mat LINA 3 LED-4L02A07K64\_037 4000 LINA 3, 4 x LED modul L02A07, 20W, 320x320mm, sklo triplex opál mat (1432 lm, 20,0 W)
- 10 LINA 6 LED-6L02A10K88\_139 4000 - LINA 7, 6 x LED modul L02A10, 43W, 440x440mm, sklo triplex opál mat LINA 6 LED-6L02A10K88\_139 4000 LINA 7, 6 x LED modul L02A10, 43W, 440x440mm, sklo triplex opál mat (2683 lm, 42,0 W)
- 11 TITAN\_1 LED-4L02A10KN62\_PC06 3000 - TITAN\_1, 4 x LED modul L02A10, 30W, d-300mm, stínidlo PC TITAN\_1 LED-4L02A10KN62\_PC06 3000 TITAN\_1, 4 x LED modul L02A10, 30W, d-300mm, stínidlo PC (1674 lm, 30,0 W)

# ELEKTROINŠTALÁCIA

Hlavní inž. projektu		Zodpověd. projektant	Kreslil
MOR.ART. Boris Kojopj	Viktor Kiss	Viktor Kiss	
Miesto stavby : Obec Hýřlov, Obecný úřad Hýřlov 21, 044 12 Hýřlov p.č. 79			
Investor : Obec Hýřlov, Obecný úřad Hýřlov 21, 044 12 Hýřlov			
<p><b>Akcia :</b></p> <p><b>ZNÍŽENIE SPOTREBY ENERGIE PRI PREVÁDZKE BUDOVY KULTÚRNY DOM A OBECNÝ ÚRAD V OBCI HÝŘLOV</b></p>			
<p><b>Objekt :</b></p> <p><b>Profesia : ELEKTRO</b></p>			
Výkres :	Pádový 1NP		
Formát		2 x A4	
Datum		4/2016	
Účel		P.S.	
Mierka		1:100	
Číslo zákazky		04/2016	
Číslo výkresu		Číslo kópie	
701			

## LEGENDA MIESTNOSTI

OZN.	MIESTNOSŤ	PROSTREDIE	VONKAŠIE VPLYVY STN 33 2000-5-51					VYUŽITIE	KONŠTRUKCIA	EpK/Λv/	POZNAMKY	
1.1	Espresso	311/ IP 20	A45 AB4 ACI ABEI	AFI AGI AHI AKI	ALI	AMI	API	ARI	BAI BC2	CA2 CBI	300	
1.2	Herna	311/ IP 20	NEENACHADZA SA	AD AN AQ AS					BD1 BE1			
			A45 AB4 ACI ABEI	AD AN AQ AS						BD1 BE1	CA2 CBI	300
1.3	Sklad	311/ IP 20	NEENACHADZA SA	AD AN AQ AS					BD1 BE1	CA2 CBI	200	
1.4	Predsieň	311/ IP 20	A45 AB4 ACI ABEI	AFI AGI AHI AKI	ALI	AMI	API	ARI	BAI BC2	CA2 CBI	200	
1.5	WC	311/ IP 20	NEENACHADZA SA	AD AN AQ AS					BD1 BE1			
			A45 AB4 ACI ABEI	AFI AGI AHI AKI	ALI	AMI	API	ARI	BAI BC2	CA2 CBI	150	
1.6	WC	311/ IP 20	NEENACHADZA SA	AD AN AQ AS					BAI BC2	CA2 CBI	150	

# POZNÁMKY

**Elektrické rozvody uložené na horlavých podkladoch a v nich musia vyhovovať STN 33 2312**

**Existujúce svietidlá demontovať a nahradiť s novými**

**NAPATOVA SUSTAVA 3+NPE 400V, 50 Hz; TN-S**

1+NPE 230V, 50 Hz; TN-S

1+PEN 230V, 50 Hz; TN-C

# OCHRANA PRED DRAZOM EL.PRUDOM PRI PORUCHE:

## ZÁKLADNÁ – SAMOČINNÝM ODPOLNAPAJANIA-SIETE TN

## ZVÝŠENÁ – HLAVNÉ A DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE

**OCHIRANA PRI NORMÁLNEJ PREVÁDZKE:**

IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČÁSTÍ, ZABRANAMI ALEBO KRYTÍMI