





#### LEGENDA ZNAČEK:

SYSTÉM ZNAČENÍ KABELŮ: +R.H1<NAPOJEND  
Z ROZVÁDĚČE R.H1>-W2<ČÍSLO KABELU/VÝVODU>-TYP

-  STŘEDAVÝ SPINAČ, ŘÁZENÍ 6, IP44
-  ROZVOD UMĚLEHO OSVĚTLENÍ
-  ROZVOD OVLÁDACÍ

#### LEGENDA SVÍTIDEL:

SYSTÉM ZNAČENÍ SVÍTIDEL: A (TYP SVÍTIDLA) /  
A1 (OKRUH A SOUSTAVA 1) / L2 (NAPOJEND Z FÁZE L2)

-  K NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO LED, 27W, IP44

#### POZN:

Typy jednotlivých kabelů viz schéma zapojení rozváděče.  
Nedílnou součástí této výkresové dokumentace je technická zpráva.

#### OCHRANA PŘED ÚRAZEM

U napěťových soustav do AC 1kV je ochrana před úrazem elektrickým proudem zajištěna uplatněním odpovídajících opatření dle ČSN 61140 ed. 2 a ČSN 33 2000-4-41 ed. 2: AC 400/230V / TN - automatickým odpojením od zdroje s ochranným uzemněním, ochranným pospojováním a proudovými chrániči

Zodp.projektant:  LADISLAV HANUŠ STAVBAŘŮ 210 386 01 STRAKONICE		Vypracoval:  Ing. LADISLAV HANUŠ Mobil:+420 602 453 892 E-mail:la.hanus@gmail.com		Razítko a podpis:	
Stupeň: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY					
Akce:  Stavební úpravy a přístavba k MŠ v ulici Jiřího z Poděbrad v Horažďovicích na parcele: 204/2 a st. 783, k.ú. Horažďovice					
Investor:  Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice		Datum: 10/2017		Paré:	
		Č.zakázky: V.58			
Obsah:  PŮDORYS 2.NP - OSVĚTLENÍ		Měřítko: 1:100			
		Č.výkresu: 08			