



LEGENDA ZNAČEK:

SYSTÉM ZNAČENÍ KABELŮ: +R.P1KNAP0JEND

Z ROZVÁDĚČE R.P.1)-W2(ČÍSLO KABELU/VÝVODU);TYP

R.P.2  ROZVÁDEČ PODRUŽNÝ 2

ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ S CLONKAMI, 16A, 230V

☒ K.1 INSTALAČNÍ KRABICE VČETNĚ NAPÁJECÍHO ZDROJE 230V AC/24V DC

## ZÁŠUVKOVÉ A SÍLOVÉ ROZVODY

SVAZEK ZÁSUVKOVÝCH A SILOVÝCH ROZVODŮ

ROZVOD SLABOPROUD

# IČ.X INFRÁČERVENÝ SPLACHOVAČ PISOÁRU

## OCHRANA PŘED URAZEM

U napětových 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 – automatičtým odpojením od zdroje s ochranným uzemněním, ochranným pospojováním a proudovými chrániči

ochranným pospojováním a proudovými chrániči

Zadáv. projektant:		Výpracovateľ:		Právník a podpis:
LADISLAV HANUŠ STAVBAŘŮ 210 386 01 STRAKONICE		Ing. LADISLAV HANUŠ Mobil: +420 602 453 892 E-mail: la.hanus@gmail.com		
Stupeň: DSP				
Akce: Rekonstrukce zázemí MŠ Loretská, Horažďovice k.ú. Horažďovice				
Investor: Město Horažďovice, Mírové Náměstí 1, 341 01 Horažďovice				
Objekt: SO1 - pavilon 1				
Objekt:	Datum: 03/2017		Právník:	
	Číslo zakázky:			
	Měřítko: 1:50			
	Č. výkresu: 03			
Předmět: PŮDORYS 1.NP - VÝSEK 01 ZÁSUVKY, SILOVÉ ROZVODY				