



LEGENDA

	VYPÍNAČ 1P0L, 250V/10A, IP20, IP44
	SPÍNAČ SERIOVÝ, 250V/10A, IP20, IP44
	SPÍNAČ STŘÍDAVÝ, 250V/10A, IP20, IP44
	SPÍNAČ STŘÍDAVÝ, 250V/10A, IP20, IP44
	SPÍNAČ INFRA, 250V/10A, IP44
	POKOJOVÝ TERMOSTAT, DLE ÚT
	ZÁSUVKA, 230V/16A, IP20
	ZÁSUVKA S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU TYPU 3
	POČET ZÁSUVEK V MÍSTĚ, 230V/16A, IP20
	DVOJNÁSOBNÁ ZÁSUVKA, 230V/16A, IP20
	ZÁSUVKA 230V S VÍČKEM, 230V/16A, IP44
	ZÁSUVKA 400V/32A, IP44
	SVÍTIDLO STROPNÍ, 230V/max.100W
	SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ, 230V/max.100W
	SVÍTIDLO NOUZOVÉ, 230V/8W/1hod
	SVÍTIDLO ŽÁŘIVKOVÉ, 230V/app. 2x36W
	SVĚTELNÝ VÝVOD, UKONČENÝ LUSTRSVORKOU, 230V/max.100W
	VÝVOD, UKONČENÝ V KRABICI
	BATERIOVÝ OPTOKOŮROVÝ POŽÁRNÍ DETEKTOR
	SVOD BLESKOSVODU
E1	EL. SPORÁK, VARNÁ DESKA, 8kW/400V, DOD. INVESTOR
E2	EL. PRAČKA, 3kW/230V, DOD. INVESTOR
E3	EL. SUŠIČKA, 3kW/230V, DOD. INVESTOR
E4	LEDNICE, 300W/230V, DOD. INVESTOR
V1	DIGESTOŘ KUCHYNĚ, VENTILÁTOR VĚTRÁNÍ, 30W/230V
STA	SPOLEČNÁ TTELEVIZNÍ ANTÉNA
PC	POČÍTAČOVÁ SÍŤ
MET	HLAVNÍ, POMOCNÁ OCHRANNÁ PŘÍPOJNICE POSPOJENÍ V KO125E
R1, R2	OKRUHOVÝ ROZVÁDĚČ
	TRASA ELEKTRO, KABELY CYKY, ULOŽENÉ POD OMÍTKOU, V SDK
	TRASA ELEKTRO, KABELY CYKY, ULOŽENÉ V ZEMI, V PODLAŽE
	TRASA ELEKTRO, KABELY POD OMÍTKOU, V SDK
	TRASA ELEKTRO, KABELY V PODLAŽE
	TRASA ELEKTRO, KABELY V LIŠTĚ
	ELEKTRO ZAŘÍZENÍ JINÉ PROFESE

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI  
CHRÁNÍČI POSPOJOVÁNÍM

PROUDOVÁ SOUSTAVA

3NPE ~ 50Hz, 400V / TN-C (PŘÍPOJKA E.Onu)  
3NPE ~ 50Hz, 400V / TN-S

PROSTŘEDÍ

DLE ČSN 33 2000-5-54 ed.3 - BEZ POPISE NORMÁLNÍ,  
JINAK DLE PROTOKOLU  
BEZ NEBEZPEČÍ VÝBUCHU

DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE PŘÍLOHY Č.6, VÝHL. 62/2013Sb.

Zodp.projektant	TŮMA Václav	<b>Václav Tůma</b> • IČO 608 64 362 • DIČ CZ 480615077 Jaromíra Molého 2014 39701 Písek, tel. 605 825 596	
Projektant			
Kreslí		Formát: 4A4	
Akce: Město Písek, Velké náměstí 114/3, Písek <b>Noclehárna, nízkoprahové denní centrum - komunitní sociální práce města Písek</b>		Stupeň projektu: DPS	
		Datum vyhotovení: 07/2016	
D1.4 - Silnoproudá elektrotechnika, elektronika, komunikace, měření a regulace		Zakázka číslo: 040716	
Název výkresu: Elektroinstalace 3.nadzemní podlaží		Měřítko: 1 : 50	
		3	