


VYPRACOVAL TOMÁŠ_SODOMKA	ODP. PROJEKTANT IVO_KARANSKÝ	KONTROLOVAL IVO_KARANSKÝ	DATUM 10/2021	 Callipso Pardubice s.r.o. Generála Svobody 56 533 51 Pardubice www.c-elektro.cz info@c-elektro.cz	
KRAJ: PARDUBICKÝ		OBEC: HOLICE			
INVESTOR: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice					
Název akce Udržovací práce na elektroinstalaci, Holice, Holubova, MŠ + jesle Díl ELEKTROINSTALACE					
				Formát:	A4
				Měřítko:	-
				Stran:	-
				Zakázkové č.:	P21-075
				Výkresové č.:	KS1
<h1>KNIHA STANDARDU</h1>					

Označení: ZÁSUVKA 3-FÁZOVÁ, 5p, 16A, IP44, 6H, NA POVRCH



- Technický popis
Jmenovité napětí: 400V
Jmenovitý proud: 16A
Počet a druh kontaktů: 4P+PE
Bezšroubové provedení: ne
Hmotnost: 0,252 kg
Krytí: IP44



Označení: ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S OCHR. KOLÍKEM, S VÍČKEM, IP54, 16A,
250VAC



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 16A
Počet a druh kontaktů: 2P+PE
Bezšroubové provedení: ne
Barva: bílá/šedá
Krytí: IP54



Označení: ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ S CLONKAMI A NATOČENOU DUTINOU,
BÍLÁ, 16A, 250VAC



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 16A
Počet a druh kontaktů: 2x(2P+PE)
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP40



Označení: ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ S CLONKAMI, BÍLÁ, IP40, 16A, 250VAC



- **Technický popis**
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 16A
Počet a druh kontaktů: 2P+PE
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP40



Označení: ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ S CLONKAMI, BÍLÁ, IP40, 16A, 250VAC
s přepětovou ochrannou



- **Technický popis**
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 16A
Počet a druh kontaktů: 2P+PE
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP40



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 1, 230VAC, 10A



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 10A
Řazení: 1
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP20



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 6, 230VAC, 10A



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 10A
Řazení: 6
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP20



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 7, 230VAC, 10A



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 10A
Řazení: 7
Bezšroubové provedení: ano
Barva: bílá
Krytí: IP20



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 1, 230VAC, 10A, NA POVRCH, IP54



- Technický popis
Jmenovité napětí: 230V
Jmenovitý proud: 10A
Řazení: 1
Bezšroubové provedení: ne
Barva: bílá/šedá
Krytí: IP54



Označení: PRŮMYŠLOVÁ ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ S VLASTNÍM JIŠTĚNÍM A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM, IP44, 1x400VAC,16A, 2x 230VAC, 16A



- Technický popis
Jmenovité napětí: 400V
Jmenovitý proud: 40A
Počet zásuvek 230V/16A: 2
Počet zásuvek 400V/16A/5pól: 1
S proudovým chráničem I_{rez}=30mA: ano
Krytí: IP44



Označení: ZÁSUVKA DATOVÁ DVOJNÁSOBNÁ, BÍLÁ, 2xRJ45



- Technický popis
Počet zásuvek: 2
Barva: bílá



Označení: Wi-Fi přístupový bod 1000 Mbit/s Bílá



- Technický popis
Frekvenční rozsah (GHz): 2.4, 5
Počet portů HUB/Switch: 1
Přenosové rychlosti pro WLAN (Wifi) [Mb/s]: 867 + 450
Přenosové rychlosti pro HUB/Switch [Mb/s]: 1 000
Rozhraní: RJ-45, WiFi
Počet portů RJ-45: 1
Počet portů HUB/Switch: 1
Barva: bílá

