

**Střední odborné učiliště**

Název a  
místo akce:

**Třešť**

**TeS, spol. s r. o. Chotěboř**  
**Technologie stravování**

tel: 569 621 368, 604 861 681

Název  
části:

**Technologický projekt stravovacího  
provozu**

Vypracoval: Ing. Pilař Karel

Kontroloval: Sobotka Libor

Obsah  
výkresu:

**Zadání požadavků na profese  
- elektroinstalace**

Datum: 05/2023

Měřítko: 1 : 50

Číslo výkr.: **04**

**Legenda:**



zásuvka nebo dvouzásuvka na 230V – rezerva  
nad pracovní plochou



zásuvka na 230V, příkon 0,5kW (pokud  
není uvedeno jinak)



vypínač na 400V



vývod na 400V



vývod ze země/z podlahy na 400V



vývod na 230V



vývod ze země/z podlahy na 230V



vypínač na 230V



zásuvka na 400V



zásuvka na PC

**Poznámka:**

- veškeré vývody musí být z kabelu CYSY nebo H07RN-F a mít volný konec min. 2500 mm
- u digestoře bude vyveden vypínatelný vývod na osvětlení 1 kW

+0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP = 579,50 Bpv  
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel PD: <b>atelier</b>		Investor/stavebník:	
<b>Ing. Miroslav Korecký - ATELIER MK</b>		<b>KRAJ VYSOČINA</b>	
Třeštice 67, 588 56 Telč IČ: 706 72 156 AO ČKAIT: 0101986		Žižkova 1882/57 IČ: 70890749	
+420 605 518 563 korecky@atelier-mk.cz www.atelier-mk.cz		586 01 Jihlava	
Zodpovědný projektant:	Ing. Miroslav Korecký – ČKAIT 0101986	Vypracoval:	Ing. Miroslav Korecký
Akce:		Stupeň: DPS	
SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Modernizace učeben, ul. K Valše		Číslo zakázky: 09-2023	
		Datum: 05/2023	
Místo stavby:	S001 Pavilon dílen, ul. K Valše, Třešť	Formát:	2x A4
Část PD:	D.2. TECHNOLOGIE STRAVOVACÍHO PROVOZU - UČEBNA GASTRO	Měřítko:	1:50
Výkres:	UČEBNA GASTRO - požadavky - elektroinstalace	Číslo:	D.2-04