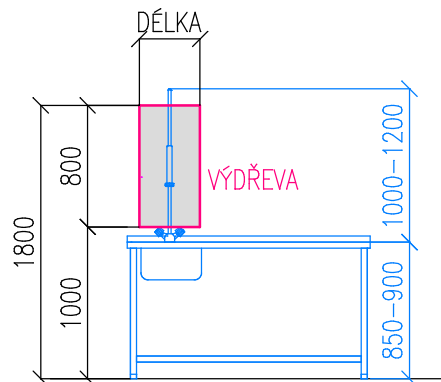


MINIMÁLNÍ PLOCHA VÝDŘEV PRO KOTVENÍ NÁSTĚNNÉ TECHNOLOGIE


① TLAKOVÁ SPRCHA



POZNÁMKA:

PROJEKT TECHNOLOGIE GASTRO řeší pouze návrh gastro technologie a přípojné body pro navrženou technologii uvedenou v příloze Soupis technologie. Ostatní technologie (například umyvadla, WC, výlevky, digestoře, ...) není součástí této dokumentace. DIGESTOŘE ani jejich přípojné body nejsou součástí projektu technologie gastro. Součástí projektu je pouze podklad pro návrh VZT a digestoří.

Návrh je duševním vlastnictvím zpracovatele a nelze ho bez písemného souhlasu měnit, kopírovat ani poskytovat informace dalším osobám. Pro ochranu tohoto díla platí ustanovení zákona o ochraně autorských práv.

<div>Investor: Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola PardubiceKarla IV. 13, 530 02 Pardubice</div>		<div> M-TRAY a.s. Za Sokolovnou 745, 533 41 Lázně Bohdaneč info@m-tray.eu</div>		
<div>Název akce: AKTUALIZACE PROJEKTU - SPŠ ELEKTROTECHNICKÁ PARDUBICE REKONSTRUKCE AREÁLU DO NOVÉHO</div>				
<div>Část dokumentace: SO-02 Budova B D.1.7 GASTRO PROJEKT</div>		Stupeň dokum.:	DPS	
<div>Název výkresu: PODKLAD PRO STAVBU</div>		Zak. číslo:		
		Datum:	01/2026	
		Zodp. projektant:	Ing. Petra Pelikánová	
		Vypracoval:	Petr Křestan	
		Měřítko:	Paré:	Číslo výkresu:
		1:50		D.1.7 - 2.5