

ACO Odvodnění budov

Návrh odlučovačů tuku pro stravovací zařízení
podle normy ČSN EN 1825-2

Název a místo instalace

MEP2, Hradec Králové

Datum 07.02.2020

Stavebník

Projektant

Poznámky:

Nominální velikost (NS): 4,00

Objem kalové jímky v litrech: 400

Nominální velikost (NS) nezaokrouhlená: 3,61

Výpočet podle ČSN EN 1825-2 tímto vzorcem:

$$NS = Q_s \times f_d \times f_t \times f_r$$



Naše doporučení pro plánování a návrh **obecně nezávazná**, vytvořená na základě Vámi zadaných údajů a musí být **zodpovědně ověřeny s požadavky stavby**.

Zadané hodnoty

Vypočené hodnoty

Druh komerční kuchyně	Závodní kuchyně / menza		
Denní průměr Ø	Jídel (Ø počet denně)	500	
	Provozní doba/hodiny (denní Ø)	5	2.78
Přítěžující faktory	Hustota	do 0,94 g/cm ³	f _d = 1
	Teplota na přítoku	do 60° C	f _t = 1
	Čistící prostředky	Ano	f _r = 1.3

ACO Stavební prvky s.r.o.

Pávov 141
586 01 Jihlava
Tel.: 567 121 711
www.aco.cz

ACO. creating the future of drainage