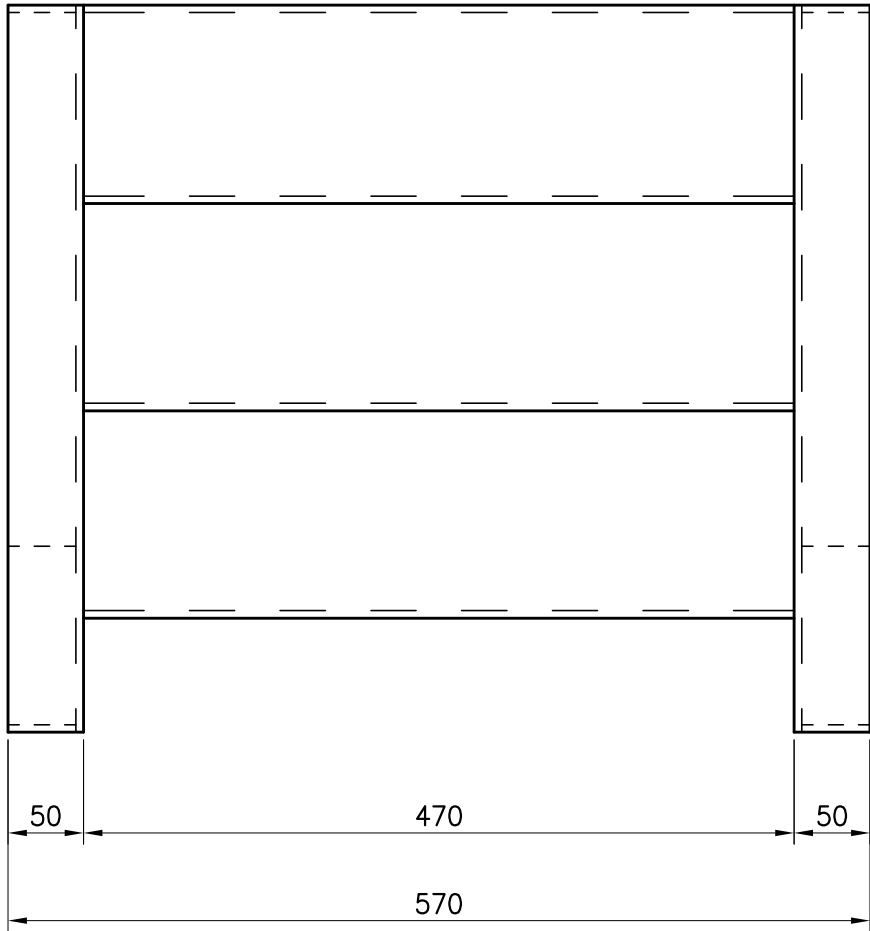



Σ = 13 kg

2	Schodnice	hliník	Pl.4		3	1,5
1	Bočnice	hliník	Pl.4		2	4
Pozice	Název	Materiál	Čistý rozměr	Poznámka	Kusů	Čistá hm.





AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno			Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. DAVID PRACHAŘ		Hlavní inženýr projektu ING. DAVID PRACHAŘ		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		
Výpracoval ING. OTA DUBSKÝ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH		Zakázkové číslo 3A16249.32.B01		
Datum KVĚTEN 2023		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru Stará pila - aktualizace DPS.dwg		
Akce						
MVE JEZ RAJHRAD						
VČ. REKONSTRUKCE JEZU A RYBÍHO PŘECHODU						
Příloha						
PS 25 - ODNÍMATELNÉ SCHODY						
Měřítko				Číslo přílohy		
1:5				D.2.5.2.4		
Objednatel POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO						