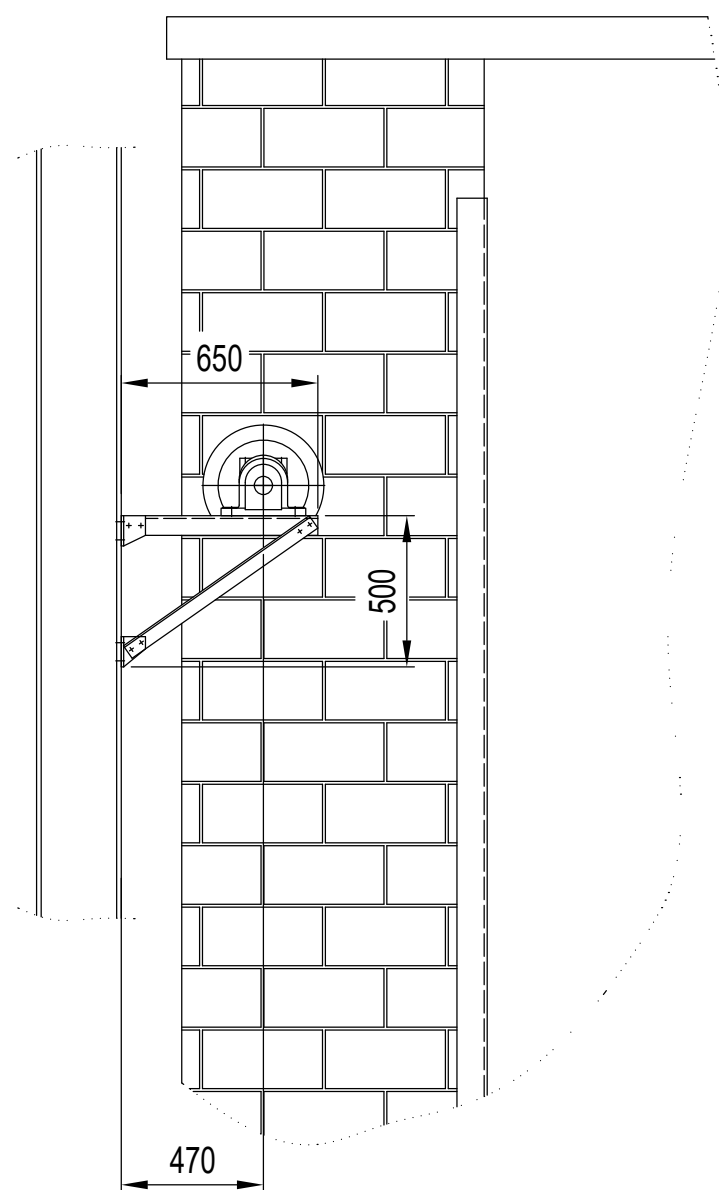
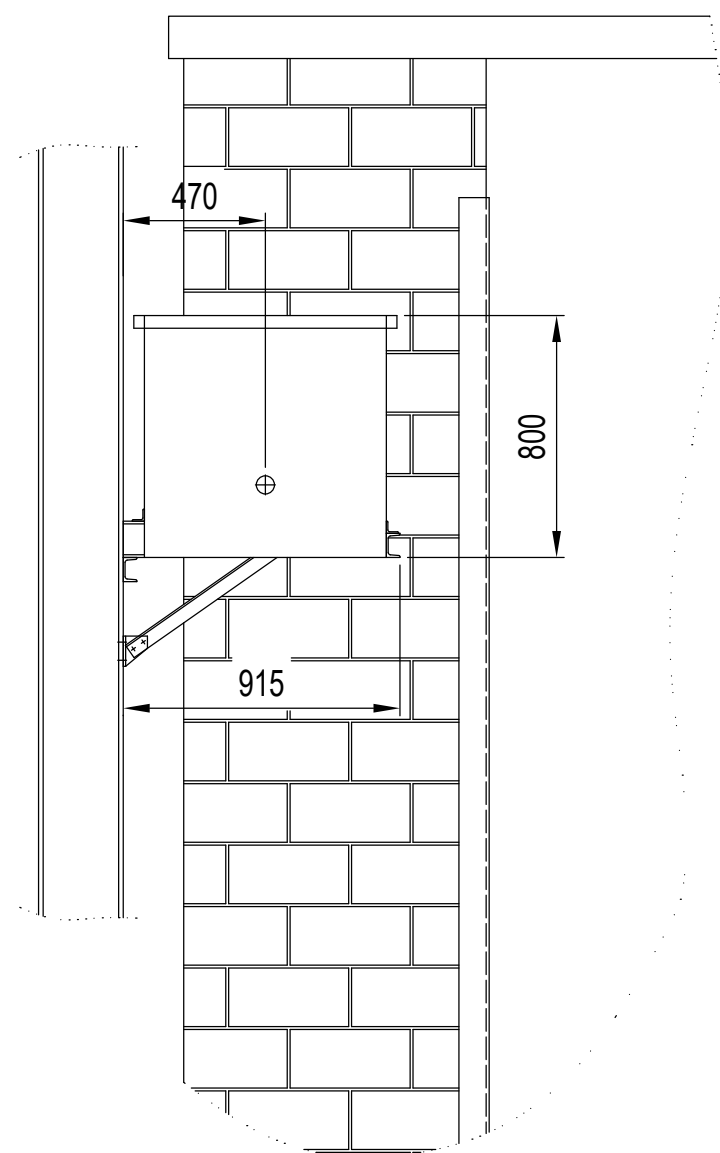


ŘEZ A-A
1:25



ŘEZ B-B
1:25



SESTAVA					
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV					
Hmotnost celkem / 1kpl: cca 2130Kg					
7	Stávající nosná OK pohonu	1	---	(STÁVAJÍCÍ)	110
6	Stávající nosná OK ložiska	6	---	(STÁVAJÍCÍ)	13
4	Spojka	2	---	(STÁVAJÍCÍ)	21
3	Transmisní hřídel	8	---	(STÁVAJÍCÍ)	75
2	Ložisko	6	---	(STÁVAJÍCÍ)	50
1	Pohon	1	---	(STÁVAJÍCÍ)	1000
Poz.	Součást	Kusů	Materiál	Rozměr - Model	Poznámka
Měřítko 1:50 	Kreslil	Kontroloval	Schválil	Rekonstrukce silnice a mostů ev.č. 34039-1a ev.č. 34039-2 Mnětice	
	FIALA			Akce SO 203 Zvedací mechanismus jezového uzávěru	
	Datum	Kusovník	Stupeň	Investor Správa a údržba silnic Pardubického kraje	
	2/2024		PDPS		
PS PROFI s.r.o.		Název STÁVAJÍCÍ STAV		Číslo výkresu A2 - 1821 - 00S	