

ACO Powerlift Pumpenset DN 50 mono



ACO Sita200 N-EX-G 0178.64.30 ACO Sita300 N-EX-G 0178.64.32 ACO Sita550 N-EX-G 0178.64.33 ACO Sat50/2/32 0178.12.76 ACO Sat100/D 0178.12.80 ACO SatV75 0178.12.83

ACO Sat75/2/32 0178.12.77 ACO Sat150/D 0178.12.81 ACO SatV150 0178.12.84

ACO Sat200/D 0178.12.82

Recommended minimum installation space
Empfohlener minimaler Aufstellraum
ACO Powerlift Pumpenset DN50 mono (rechteckig)

Recommended minimum installation space
Empfohlener minimaler Aufstellraum
ACO Powerlift Pumpenset DN50 mono (rund)

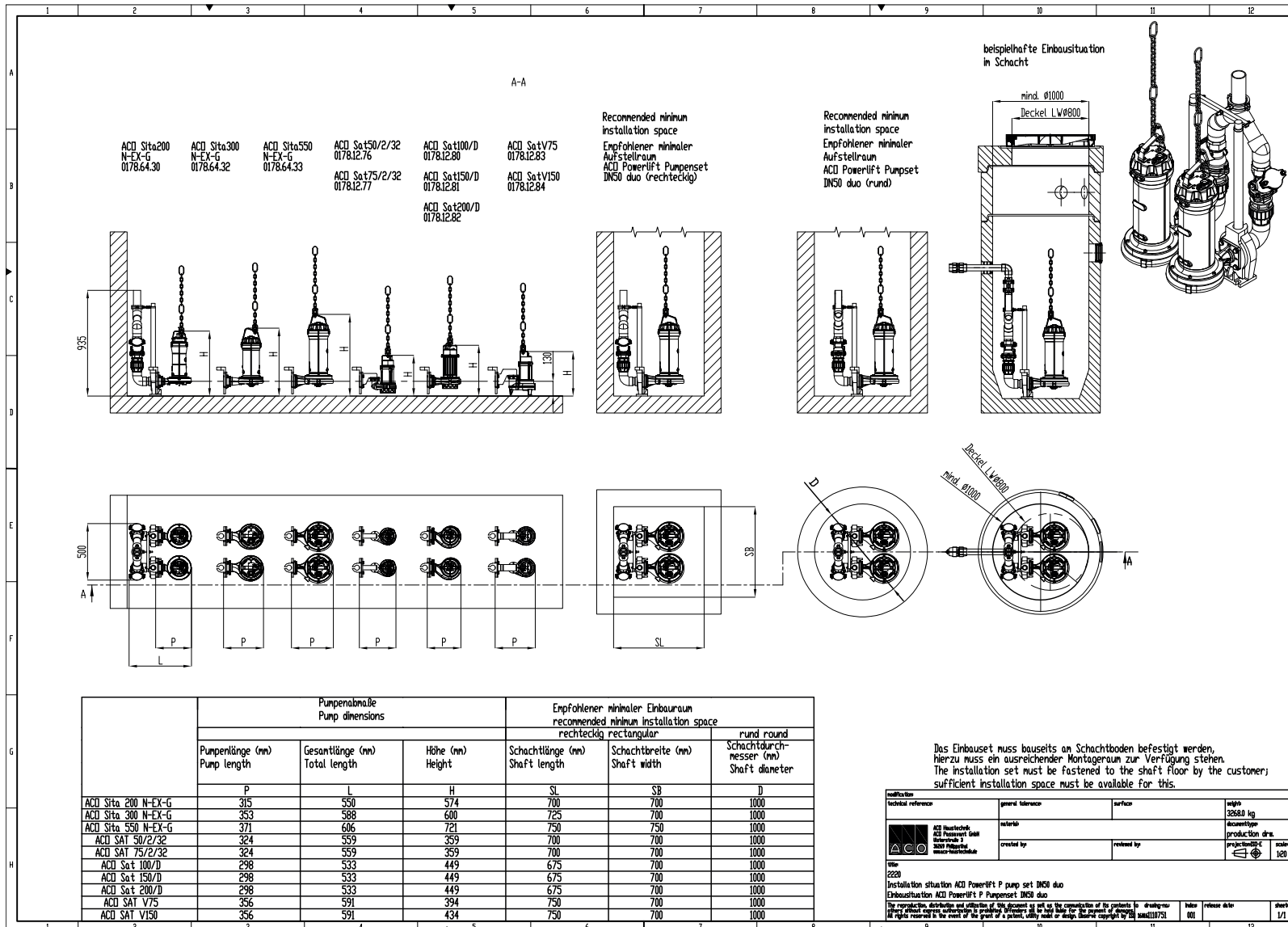
beispielhafte Einbausituation in Schacht

Das Einbauset muss bauseits an Schachtboden befestigt werden, hierzu muss ein ausreichender Montagebaum zu Verfügung stehen. The installation set must be fastened to the shaft floor by the customer; sufficient installation space must be available for this.

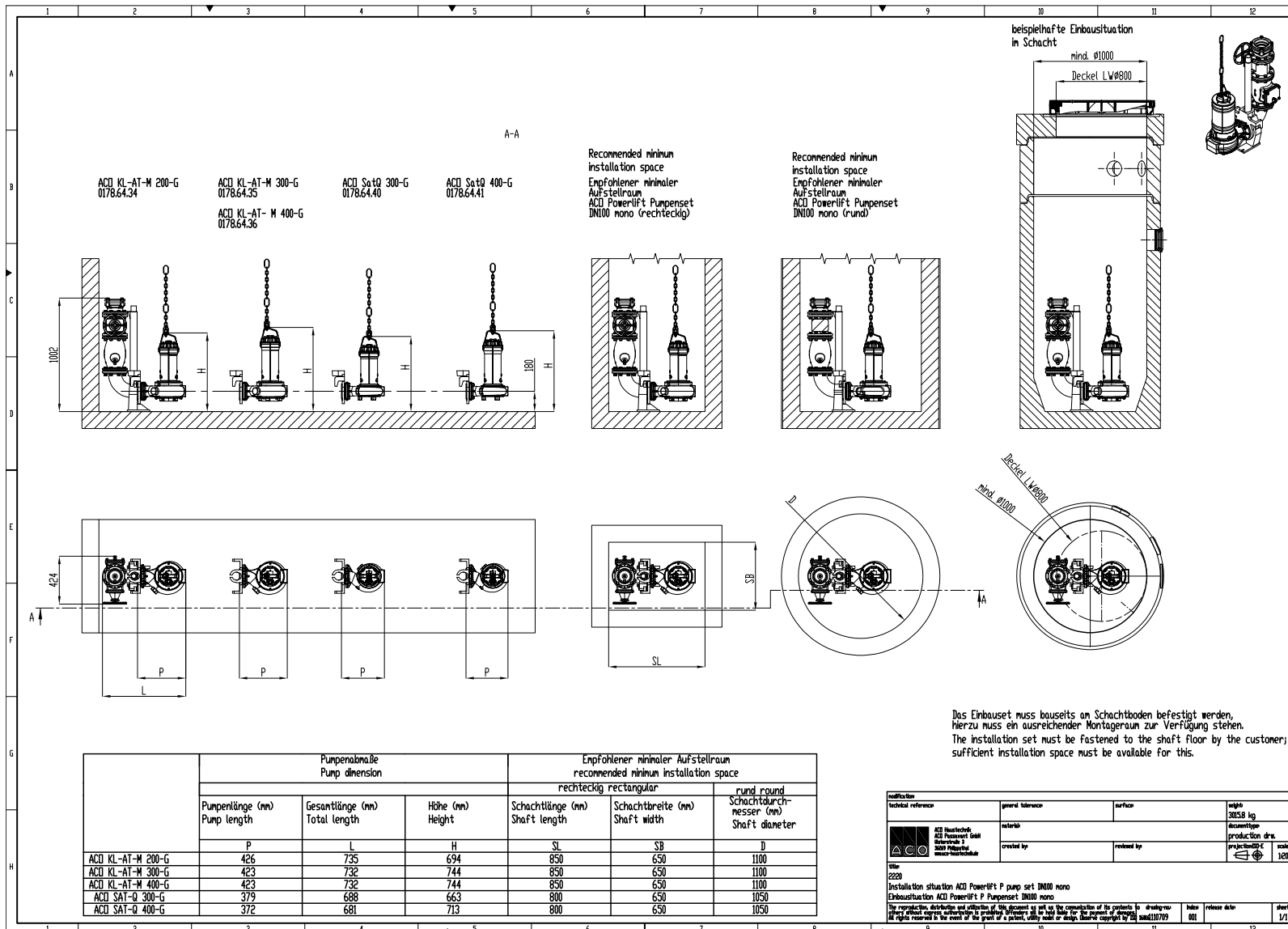
	Pumpenmaße Pump dimensions			Empfohlener minimaler Einbauraum recommended minimum installation space		
	Pumpenlänge (mm) Pump length	Gesamtlänge (mm) Total length	Höhe (mm) Height	Schachtlänge (mm) Shaft length	Schachtbreite (mm) Shaft width	Schachtdurchmesser (mm) Shaft diameter
	P	L	H	SL	SB	D
ACO Sita 200 N-EX-G	315	550	574	700	400	800
ACO Sita 300 N-EX-G	353	588	600	725	400	800
ACO Sita 550 N-EX-G	371	606	721	750	450	800
ACO SAT 50/2/32	324	559	359	700	400	800
ACO SAT 75/2/32	324	559	359	700	400	800
ACO Sat 100/D	298	533	449	675	400	800
ACO Sat 150/D	298	533	449	675	400	800
ACO Sat 200/D	298	533	449	675	400	800
ACO SAT V75	356	591	394	750	400	850
ACO SAT V75	356	591	434	750	400	850



ACO Powerlift Pumpenset DN 50 duo



ACO Powerlift Pumpenset DN 100 mono



ACO Powerlift Pumpenset DN 100 duo

