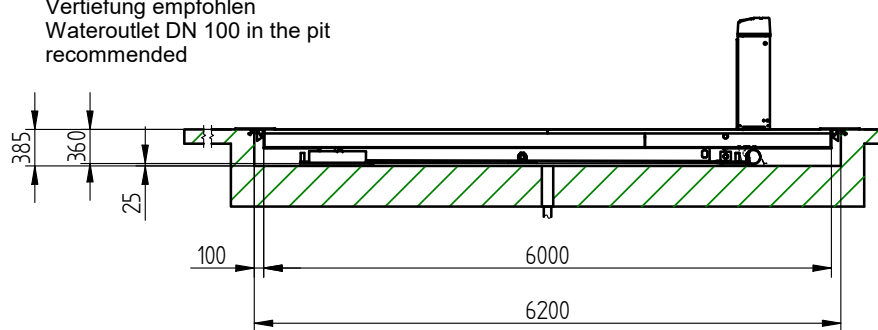


bausseitiger Winkelrahmen
angle frame by customer



DETAIL X

Wasserabfluss DN100 in der
Vertiefung empfohlen
Water outlet DN 100 in the pit
recommended

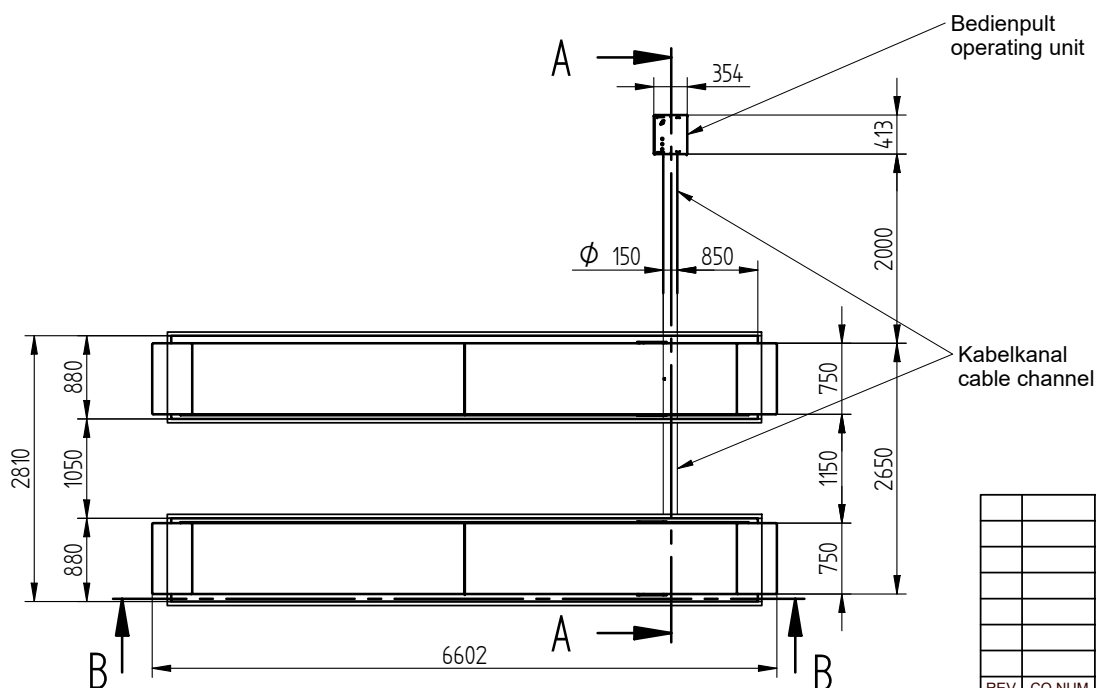


Betonqualität
quality of concrete
min.C20/25
normal bewehrt
normal armouring

Wir weisen in unseren Plänen
auf die Mindestanforderung
des Fundamentes hin, jedoch
der Zustand der örtlichen
Gegebenheiten
(z.B. Untergrund, Ausführung etc.)
obliegt nicht unserer Verantwortung.
Die Ausbildung der Einbausituation
muss vom planenden Architekten
bzw. Statiker im speziellen Fall
individuell spezifiziert werden.

Bauseits am Bedienpult bereitstellen:
Netzanschluss: 3PH+PE,400V,50Hz
Motorleistung: 3,5 kW
Absicherung: 10 Ampere träge
Kabellänge: ca.2m, 4 x 4mm²

Prepared by customer at the main operating unit:
power supply: 3PH+PE,400V,50Hz
Motor power 3.5kW
fuse: 10 Ampere, time lag
cable diameter: 4 x 4mm²
cable length: approx.2m



Alle Maße in Millimeter all dimensions in millimeter				Maß- und Konstruktionsänderungen vorbehalten! subject to alterations!	
REV	CO NUM	DATE	BY	NOTES:	THIRD ANGLE PROJECTION DO NOT SCALE DRAWING UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0.8mm MIN. CORNER BREAK REMOVE ALL BURRS
				UNLESS OTHERWISE NOTED: ANGULAR DIMENSIONS: +/- 1 OTHER DIMENSIONS: +/- 0.8mm (< 305mm) +/- 1.6mm (> or= 305mm)	Tragfähigkeit/capacity: 9000 kg
				NOTES:	
				The design and detail illustrated in this drawing is the property of Vehicle Service Group. It is being loaned with the expressed condition that it will not be duplicated or used except by permission and is subject to return upon request.	
DRAWN MD.	DATE 26.07.2021	SHEET DRAWING NUMBER S90-60I_059507450			
APPROVED					

S90-60I
Data sheet

