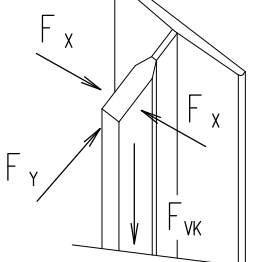


TECHNICKÁ DATA VÝTAHU VŠ3	
TYP VÝTAHU:	LVO 0630/2-100PT2
NOSNOST VÝTAHU:	630 kg (8 OSOB)
MAXIMÁLNÍ HMOTNOST KLECE:	630 kg
RYCHLOST VÝTAHU:	1,0 m/s
ROZMĚRY ŠACHTY:	1650 mm x 2010 mm
ROZMĚRY KLECE:	1100 mm x 1400 mm PRŮCHOZÍ
POČET STANIC/NÁSTUPIŠŤ:	2/2
OZNAČENÍ STANIC:	0, 1
ZDVIH VÝTAHU:	4520 mm
DOJEZD HORNÍ:	3 400 mm
DOJEZD DOLNÍ:	1 100 mm
TYP ŠACHETNÍCH DVEŘÍ:	DTP 15 S2R(L) 900x2100
TYP KABINOVÝCH DVEŘÍ:	SELCOM 12/R(L) 900x2100
VÝTAHOVÝ STROJ/AGREGÁT:	FAXI100A FXPD630/1,0 4,4kW, 3x30-65
HLAVNÍ VYPÍNAČ:	SHV 11; JIŠTĚNÍ 20A H.V, ROZVADĚČ 3p20A/C
+3p16A/B SE ZKRAT.ODOLNOSTÍ 10Ka PRO ZAJIŠTĚNÍ ODBOČKY PŘED H.V	
HLAVNÍ PŘÍVOD; PROUDY:	CYKY 5C x 4; I _{jm} = 9 A;

ROZVADĚČ (UMÍSTĚN NA PROTILEHLÉ STRANĚ) SKŘÍŇ OBSAHUJE:
HLAVNÍ VYPÍNAČ, ROZVADĚČ, FREKVENČNÍ MĚNIČ
BATERIOVÝ SJEZD, VLASTNÍ ŘÍZENÍ
NOVĚ: + PŘÍVOD ČERPADLA, TOPIDLA A OSVĚTLENÍ PRO HORNÍ STANICI

SILOVÉ ÚČINKY OD VÝTAHU					
REAKCE OD VODÍTEK			REAKCE OSTATNÍ		
	F_x	5 400 N	F_{NK}	25 000 N	
	F_y	2 400 N	F_{NZ}	38 000 N	
	F_{VK}	13 000 N	F_{VZ}	3 000 N	
			F_1	15 000 N	

F	ZMĚNA POLOHY A HLOUBKY JÍMKY ČERPADLA DOC 7 GT, (POŽADAVEK INVESTORA)	07.03.2024	POLÍVKA
E	ZMĚNA ČLENĚNÍ KOTEV NA STRANĚ ROZVADĚČE, ZMĚNA ROZMĚRU ROZVADĚČE	04.03.2024	POLÍVKA
D	NOVÁ POLOHA ROZVADĚČE	20.02.2024	POLÍVKA
C	ZMĚNA ROZMĚRU DVEŘÍ	12.12.2023	POLÍVKA
B	ZMĚNA PROHLUBNĚ, HLAVY ŠACHTY, DOPLNĚNO TOPIDLO, POLOHA KOTEV, JIMKA	6.12.2023	POLÍVKA
A	ZMĚNA POLOHY ROZVADĚČE	4.12.2023	POLÍVKA
REV.	Z M Ě N A :	DATUM:	PODPIS:

TRAMONTÁŽ, spol s.r.o.
ŠKROUPOVA 170
537 01 CHRUDIM III.

TRAMONTÁŽ®
CHRUDIM s.r.o.

ZÁKAZNÍK:

STAVBA:

Stodolní
Ostrava

LVO 0630/2-100PT2

KRESLIL:	Polívka	STUDIE:	3438	ČÍS. NABÍDKY:
DATUM:	23.11.2023	VÝKRES:		ČÍS. ZAKÁZKY:

ŘEZ ŠACHTOU VŠ3

ČÍSLO VÝKRESU:

SO 03.1-02