

LEGENDA

HV hlavní vypínač	PP přepínač průchozích dveří
VRM výtah. rozvaděč, frek. měnič	OT osvětlovací těleso
KV koncový vypínač	OV tlačítkový ovladač
EI elektroinstalace	OR omezovač rychlosti
DU dveřní uzávěra	MS snímač
OVK ovladačová kombinace	VS vyp. osvětlení strojovny
OŠ závěsné kabely	VOS vyp. osvětlení šachty
SB ovladač STOP v prohlubni	XOS zás. 230V v prohlubni
XS zás. 230V ve strojovně	VSP vyp. osvětlení přístupu

POZOR ! MÍRY ŠACHTY JSOU UVEDENY V MM
A ROZUMÍ SE SVĚTLÝ ROZMĚR ŠACHTY

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-3-AB5

OBJEDNATEL	Město Bystřice pod Hostýnem, Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Host.
STAVBA	Rekonstrukce-výměna nákladního výtahu v MŠ RADOST, Bystřice pod Hostýnem výtah V 1 - levý u elektrorozvodny
TYP VÝTAHU	" C ": MALÝ NÁKLADNÍ BUBNOVÝ VÝTAH MB 100

Nosnost výtahu	100 kg	Elektroinstalace	V EL.INSTAL. ŽLABECH
Pohon - stroj :	převodový MB 100 / 0,25	Řízení výtahu	JEDNODUCHÉ, vnější,tlačítkové
Počet osob :	Bez dopravy osob	Prostředí	+ 5 až + 40 °C
Jmenovitá rychlost	0,25 m/s	Nárazníky klece	Pryžové 1 + 2 ks
Dopravní zdvih	6,66 m	Nosné orgány	2 x LANO Ø 6 mm
Rozměr ložné plochy klece	0,80 x 0,80 m	Délka lan	2 x 12 m
Výška klece	0,9 m	Hmotnost klece	100 kg
Počet stanic	3	Příkon elektromotoru	1,5 kW
Počet nástupišť	3	Jmen. / záběr. proud	6 A / 16 A
Kladky - buben	Ø 260 mm	Napětí	3NPE, 50Hz, 230/400V
Šachetní dveře	800 x 880 mm	Vodítka klece :	T 50x50x9, tyče 2,5 m

MĚŘÍTKO 1 : 20 1 : 40 1 : 10	PROJEKTOVAL	Ing. MEISNER T.		ZMĚNA PROJEKTU PROVEDENA	DNE	PODPIS
	KRESLIL					
	KONTROLOVAL					
	SCHVÁLIL					
	DATUM	17.10.2018				
	TŘÍDA :	V.	TYP:			
	NÁZEV :	Malý nákladní výtah		ČÍSLO ZAKÁZKY	0635 - 18	
	TYP :	MB 100/0,25-3/3 - N/RE			VAR. TISKU : U.1	
	POZN :	DISPOZIČNÍ VÝKRES VÝTAHU		ČÍSLO PROJEKTU	1810 - 0635 - 1	