



Barevnost zařízení bude blíže specifikováno zadavatelem  
všechny šroubové spoje budou utaženy momentem M 8N.m + 3N.m  
zařízení musí být opatřeno spínači koncové polohy horní a spodní  
řídící elektronika musí být zajištěna samozhášecím boxem s krytím IP44

KONTROLNÍ ROZMĚRY - CHECKED DIMENSIONS

PROMÍTÁNÍ - PROJECTION-ISO E TOLERANCES ČSN ISO 8015					
PŘESNOST - ACCURACIES					
DATE: 25.012016 DESIGNER: Andráš					
MĚŘÍTKO SCALE 1:20	SEKVAL - APPROVED TECHNOLOGY:	ZMĚNA - CHANGE		DATE	AUTHOR
		MATERIAL:			
		POLOTOVAR - RAW MATERIAL:		HMOTNOST - WEIGHT: 76.653 kg	
EKCER		TYPE: Sv. Bartolomej GROUP: P2016038		STARÝ VÝKRES - OLD DRAW:	
WWW.EKCER.COM EKCER Group, s.r.o. Žižkova 613 / 19, Slaný 27401		Spouštěcí zařízení		SOUBOR-FILE: M100102.dft	
		ČÍSLO VÝKRESU - DRAWING No.		Version	
		M100102		01	
		Vývojová a konstrukční kancelář TEL. +420 734 641 756		Listů / Pages	