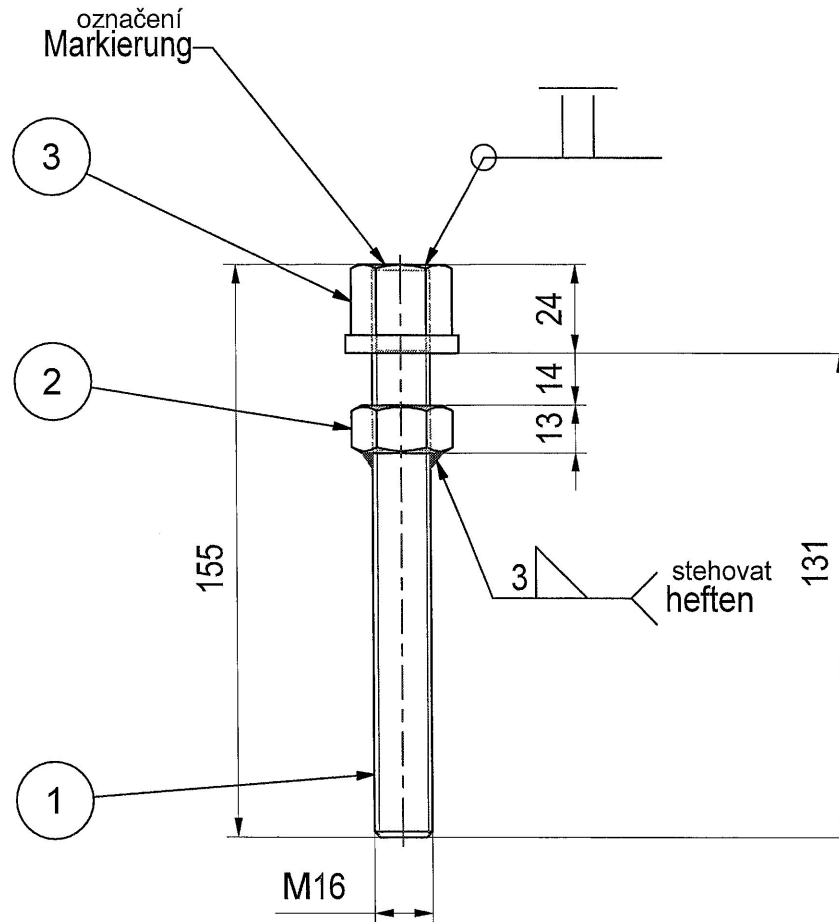


This drawing is our property for which we reserve all rights, including those relating to patents or registered design. It must not be reproduced or used otherwise or made available to any third party without our prior permission in writing. DIN ISO 16016

Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonst wie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. DIN ISO 16016

a	Bemaßungen wurden von 141 auf 155, von 117 auf 131 geändert. Lage f. Schweißnaht geändert.	10.05.2001	Vrabel L
REV	BEZEICHNUNG	DATUM	GENEHMIGT
REVISIONSVERLAUF			



PŘEKLAD

dne: 26-07-2017

PROVEDLA
JANA PROKEŠOVÁ

zinkovat

verzinken

ARCHIV


27-07-2017

ZM/17/000485

3	230563	1			Sechskantmutter mit Bund 1,5 d hoch DIN6331 10, M16	10 vz.	0,076	0,076			
2	230540	1			Sechskantmutter DIN934 8, M16	8 vz	0,035	0,035			
1	70000528	1			Gewindestange M16...155mm DIN975 / ohne Zng.Nr.	8,8	0,244	0,244	RM80.D1.130-1	a	
Pos	Art.Nr.	Anz	Pos.R	Cod	Bezeichnung	Werkstoff	(kg) St.	(kg) ges.	Best.Nr./Zng.Nr.	B/Z R	Behandlung

Svařování
Pokud není uvedeno
jinak, souvislý svár

Schweißnähte a= Weldes alle Schweißnähte durchgehend / continuous welded seams falls nicht anders angegeben / unless noted otherwise
Freimaßtoleranzen für Schweißkonstruktion General tolerances for welded structure ISO 13920-BF
Bewertung von Unregelmäßigkeiten in Schweißnähten Quality level for imperfections DIN EN ISO 5817 Bewertungsgruppe / quality level: D (B, C)

Benennung / Title											
Generatorspannspindel											
Tensioning spindle for generator											
Dateiname / filename: E00025203.idw		Art.Nr. / item no.: 173818		Werkstoff / Material:		Behandlung / conditioning: verzinkt		Masse / Mass: 0,354 kg			
Zeichnungsnummer / ident number (Erstverwendung / first use): RM80.D1.130				Format / Size: A3		Maßstab / Scale: 1 : 2		Datum Date		Name Name	
				Blatt / Page: 1 / 1				Gezeichnet Drawn		12.02.2008	
				Änderung / Rev.: a		Projektion: ISO 128-30				Kontrolliert Checked	