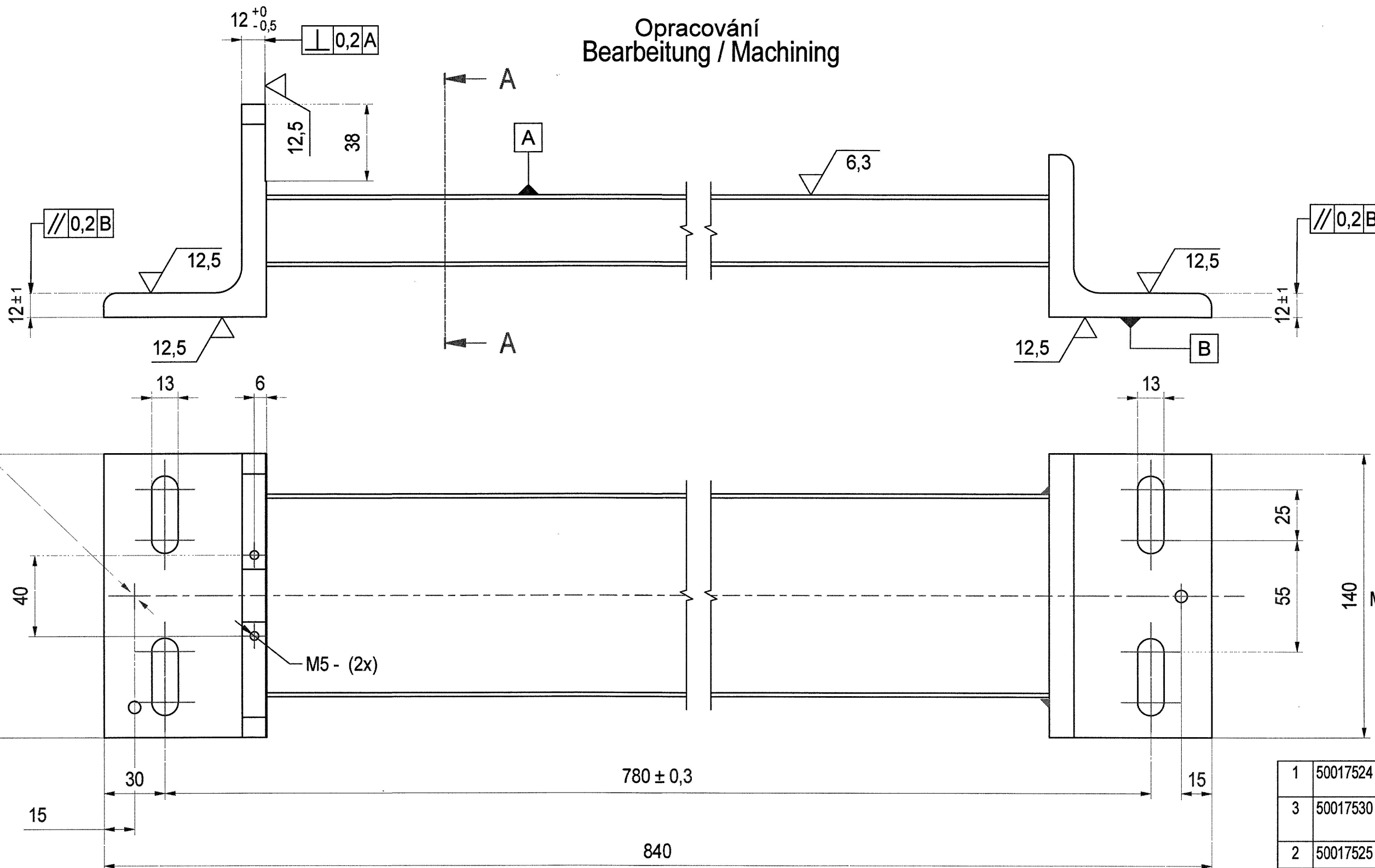
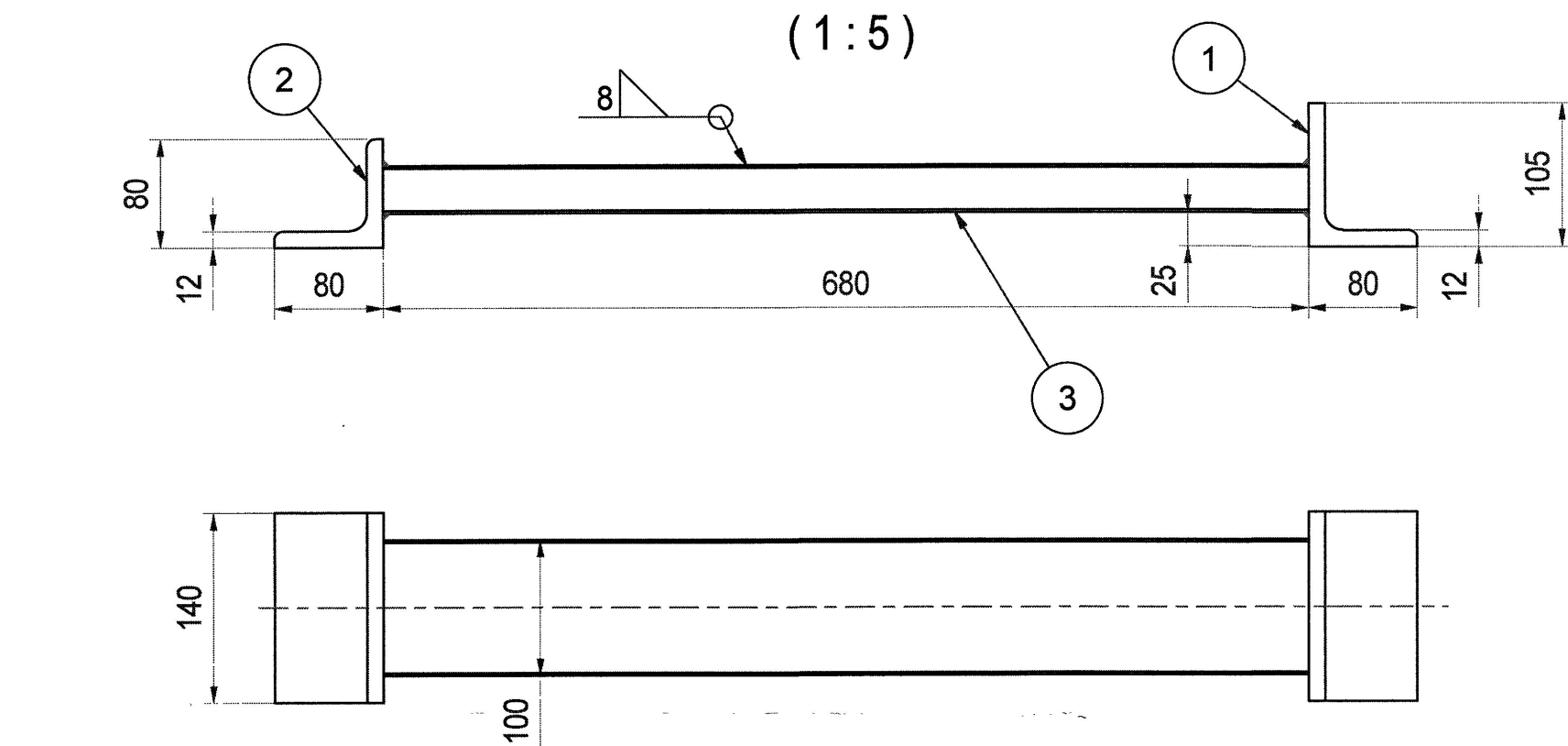


This drawing is our property for which we reserve all rights, including those relating to patents or registered design. It must not be reproduced or used otherwise or made available to any third party without our prior permission in writing. DIN ISO 16016

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

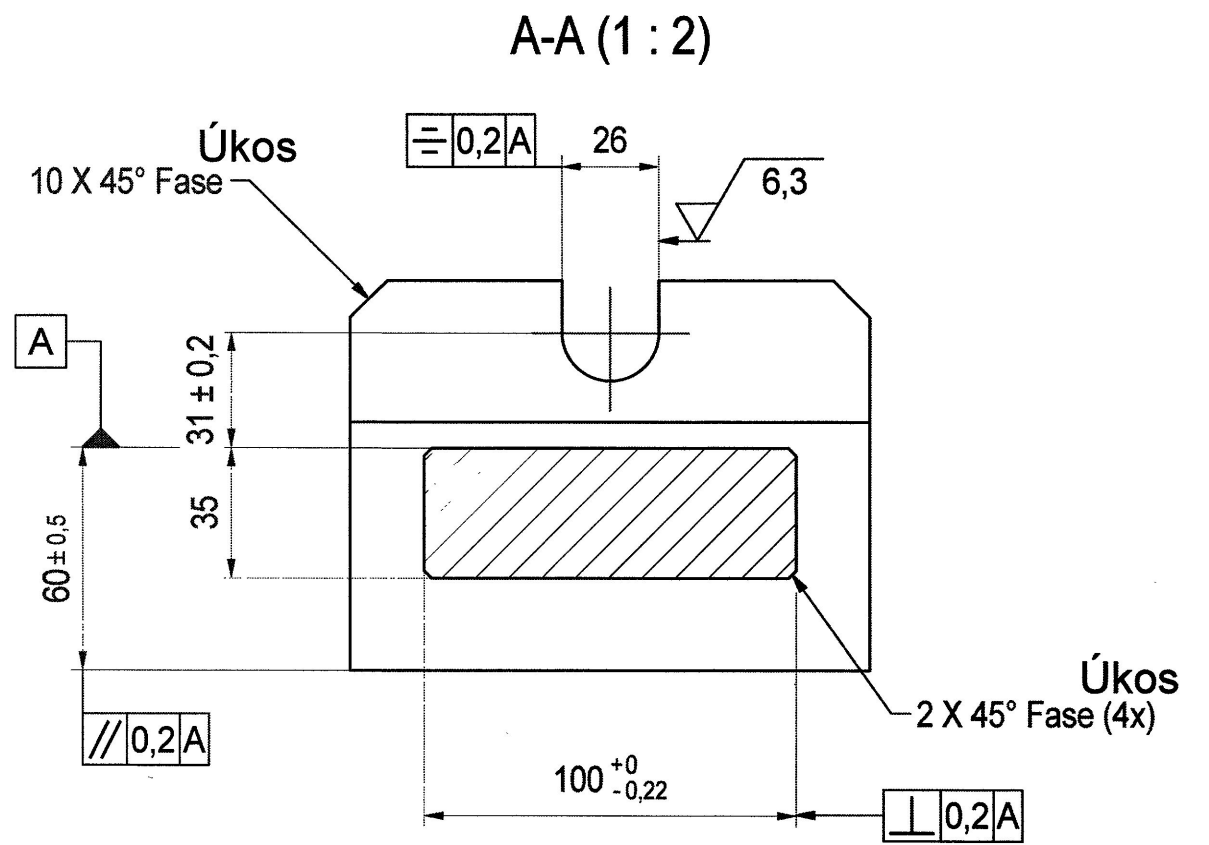


Svařování
Pokud není uvedeno
jinak, souvislý svár

Všechny vyvrtané otvory / skosení

	12,5 alle Bohrungen / Fasen all drill hole / chamfer
Freimaßtoleranzen für Bearbeitung General tolerances for treatment ISO 2768 mH	

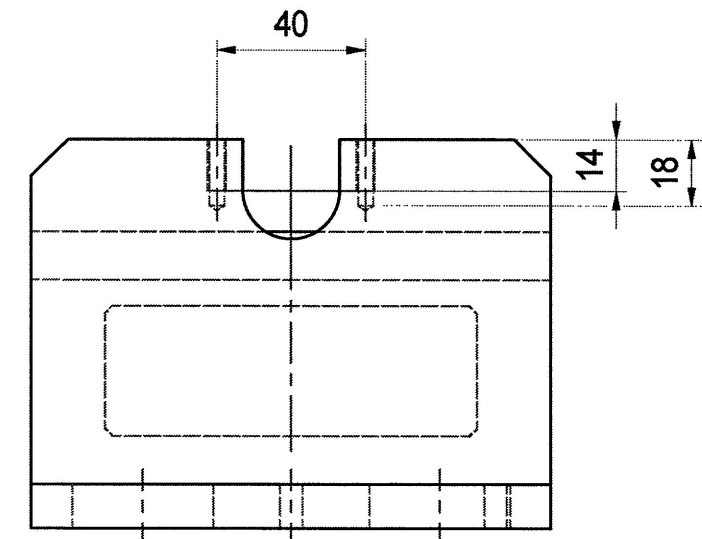
Schweißnähte a=	
Weldes	
alle Schweißnähte durchgehend / continuous welded seams falls nicht anders angegeben / unless noted otherwise	
Freimaßtoleranzen für Schweißkonstruktion General tolerances for welded structure ISO 13920-BF	
Bewertung von Unregelmäßigkeiten in Schweißnähten Quality level for imperfections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



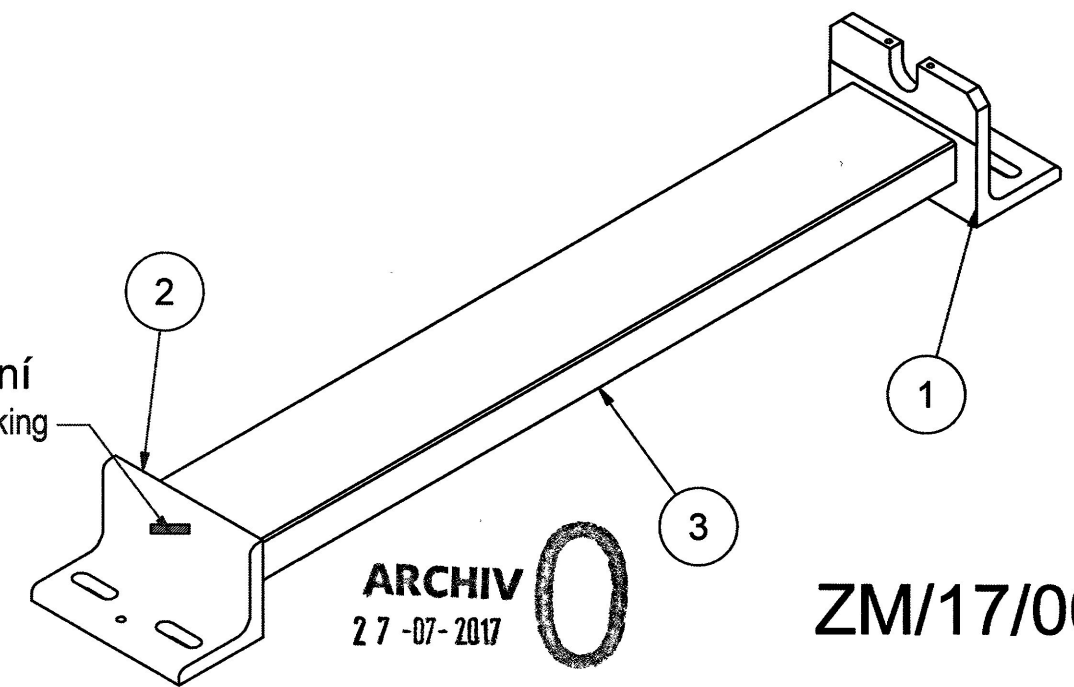
PŘEKLAD

dne: 26-07-2017

PROVEDLA
JANA PROKEŠOVÁ



Označení
Markierung / Marking



1	50017524	1			L-Profil 120x80x12...140mm DIN EN 10056-1	S235JRG2	2,314	2,314	RM120.D0.12.100-01		
3	50017530	1			Bl. Vierkantst. 100x35...680 kaltgezogen rechtwinklig DIN174	S235JRG2	18,664	18,664	RM120.D0.12.100-03		
2	50017525	1			L-Profil 80x12...140mm DIN EN 10056-1	S235JRG2	1,974	1,974	RM120.D0.12.100-02		
Pos	Art.Nr.	Anz	Pos.R	Cod	Bezeichnung	Werkstoff	(kg) St.	(ka) aes.	Best.Nr./Zna.Nr.	B/Z R	Behandlung

Benennung / Title		Konsole zu Keilriemenspannstation		Bracket for V-belt take-up station	
Dateiname / filename:	Art.Nr. / Item no.:	Werkstoff / Material:	Behandlung / conditioning:	Masse / Mass:	
E00081892.idw	50017517		verzinkt	22,700 kg	
Zeichnungsnummer / Ident number:		Format / Size:	Maßstab / Scale:	Datum	Name
RM120.D0.12.100		A2	1 : 2	09.12.2015	Steinkellner M.
Blatt / Page:	Änderung / Rev.:	Projektion:	Kontrolliert		
1 / 1		ISO 128-30	Checked		