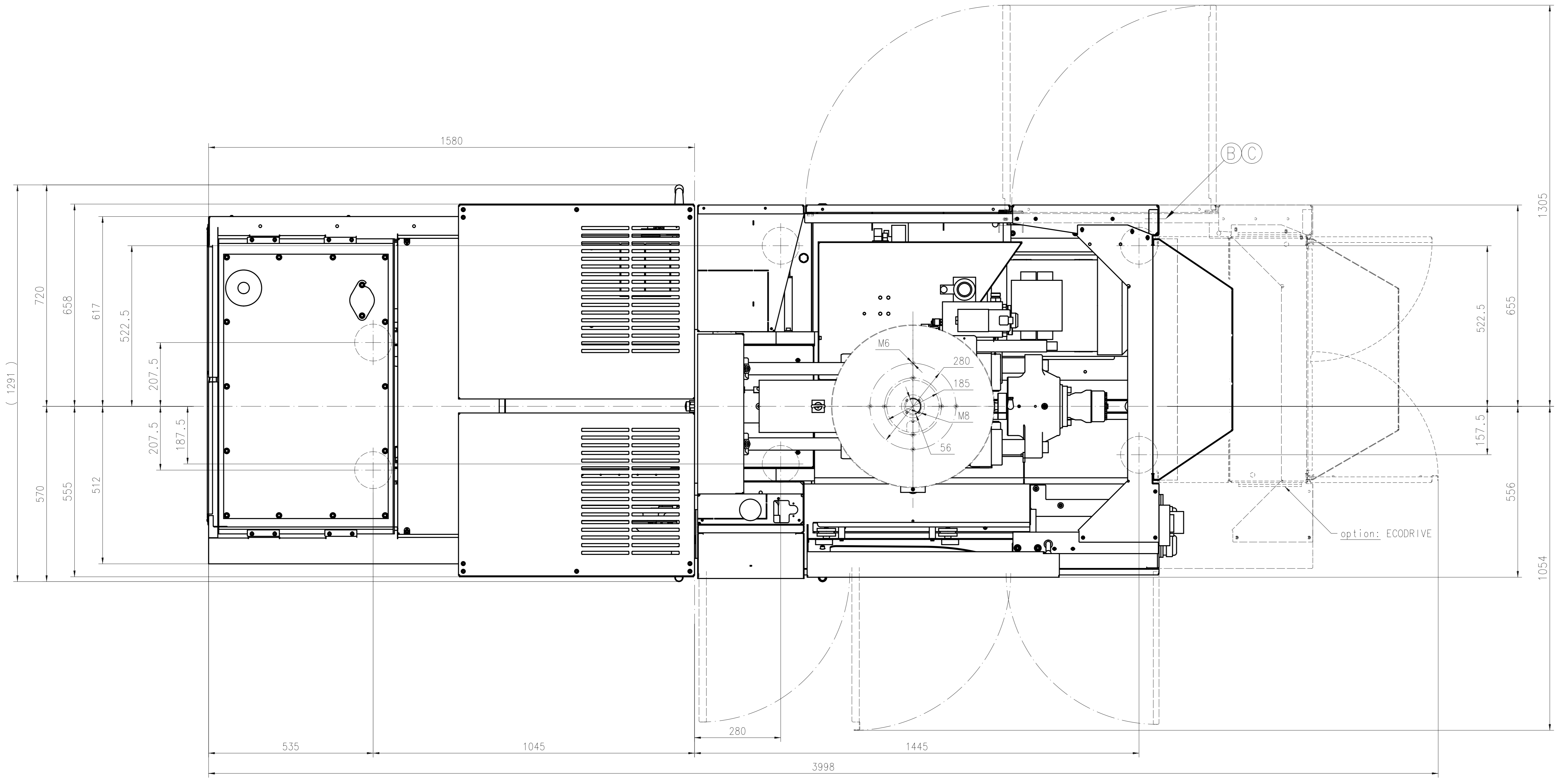
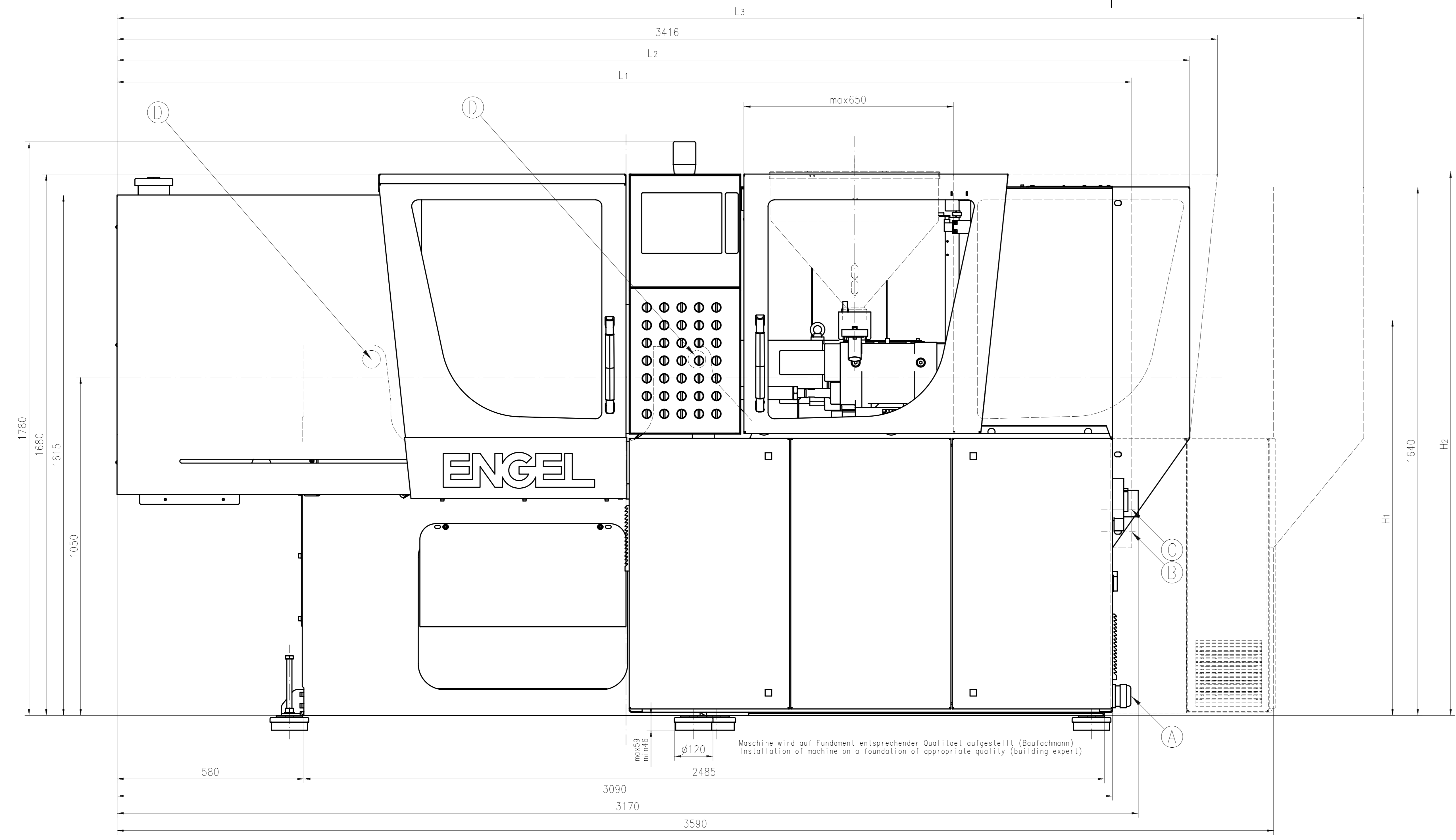


TYPE	L1 (mm)	mit Sonderdüse with spezial nozzle (mm)	L2 (mm)	mit Sonderdüse with spezial nozzle (mm)	L3 (mm)	mit Sonderdüse with spezial nozzle (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	Gewicht Machine weight (kg)
Focus Tech	80/28	3150	+40				1227	1757	2900
Focus Tech	200/28			3330	+110		1227	1689	2900
Focus Tech Power	80/40,50	3150	+40				1227	1757	2900
Focus Tech Power	200/40,50			3330	+110		1227	1689	2900
Focus Tech Power	Sonder type 330/40,50					3870	1262	1724	3000

- A Elektroanschluss
main connexion
 - B Kuehlwasser - Zulauf/Schlauchstueck 1'
cooling water-inlet/hosepipe
 - C Kuehlwasser - Ablauf/Schlauchstueck 1'
cooling water outlet/hosepipe
 - D Transportvorrichtung
transport-device
- Gesamt-Elektroanschlusswert
total electric connected load
- Öleinfüllmenge 135L
oil filling of hydraulic system 135L



DESCRIPTION/RENDERUNG MAIN DIMENSION DRAWING TL01.2_50 FUNDAMENTPLAN TL01.2_50		REV. NO./REV. 00		SHEET NO./BLATT NR. 1/1	
DRAWING NO./ZNR. 0718-904-23-00		REV. DATE/REV. DATUM FR		DATE/DATE 2009-11-10	
APPL. STD./NTR./NORM ETR10009 ISO 8015 ISO 2768-mK		ISO 1302 (1993)		OFFICE/ABT./NAME EMS/N.Locevic COPY FROM/URSPR./ZNR.	
MATERIAL/WRKST./ ENGL. AUSTRIA		MATERIAL/WRKST./ ENGL. NORTH AMERICA		MATERIAL/WRKST./ ENGL. KOREA	
ACC. TO/GENMASS		ACC. TO/GENMASS		ACC. TO/GENMASS	

REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION FROM ENGEL OFFICERS WILL BE HELD LIABLE FOR THE REMAINDER OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED. COPYRIGHT © ENGEL. WIEDERGABE, VERBREITUNG, VERWERTUNG VON DIESEN DOKUMENTEN, VERNICHTUNG UND WIEDERLEGEN SIND UNTERS VERBODEN. SMYKŁY WYKORZYSTANIE I DYSKUSJE ZAWIĄZANE Z NIMI SĄ WYKAZANE BEZ WZROKÓW. WSZYSTKIE PRAWA ZACHOWANE. WYKORZYSTANIE I DYSKUSJE ZAWIĄZANE Z NIMI SĄ WYKAZANE BEZ WZROKÓW. WSZYSTKIE PRAWA ZACHOWANE. WYKORZYSTANIE I DYSKUSJE ZAWIĄZANE Z NIMI SĄ WYKAZANE BEZ WZROKÓW. WSZYSTKIE PRAWA ZACHOWANE.

ENGEL