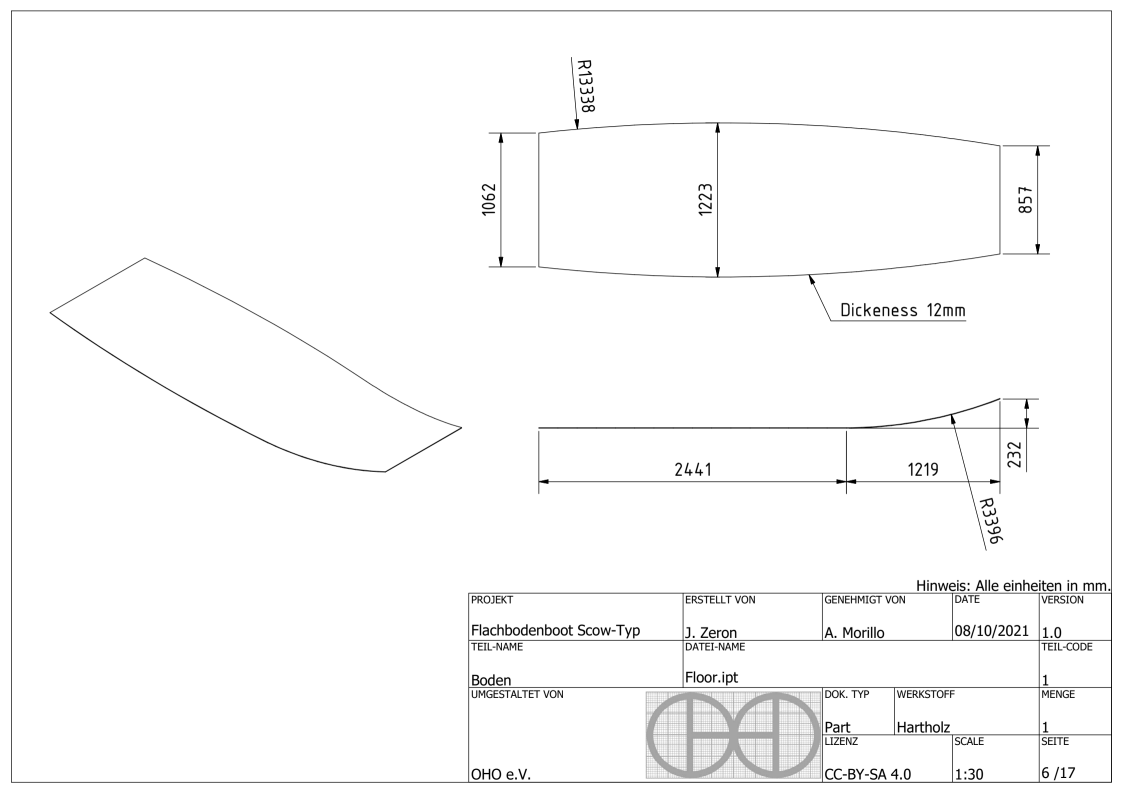


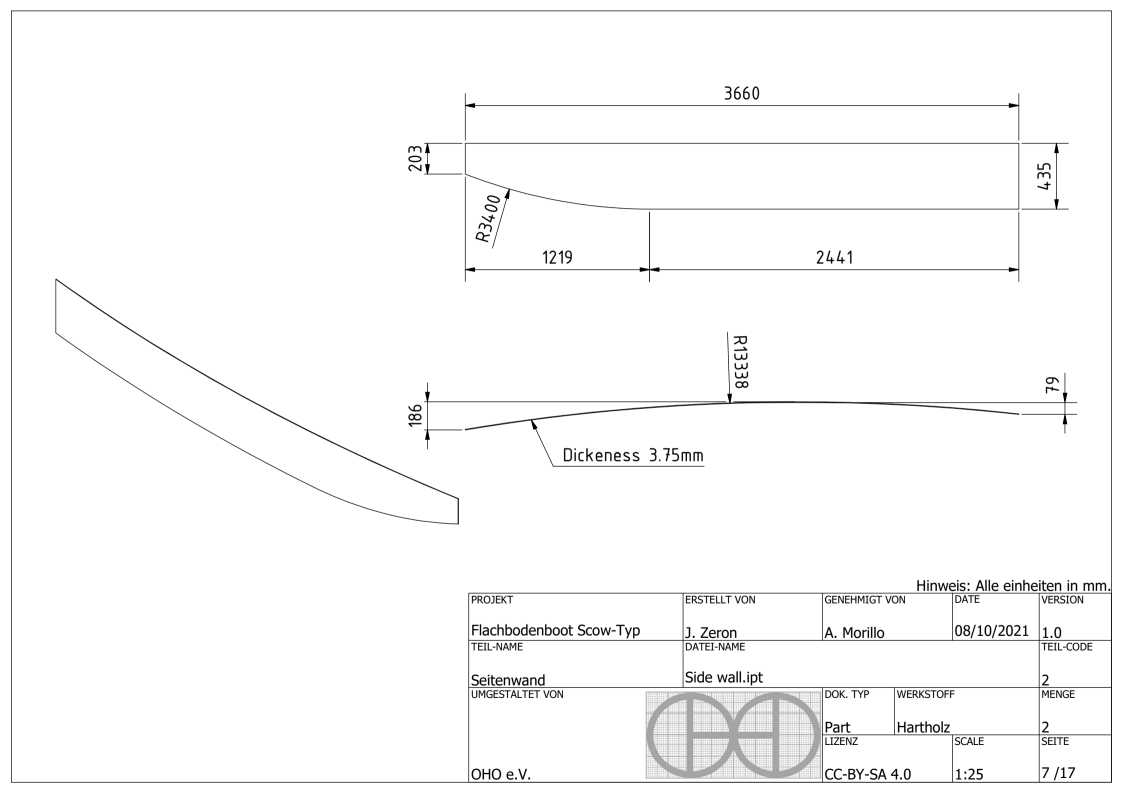
			Parts list			
POS	QTY	TEIL NAME	DATEI-NAME	TEIL-TYP	SPEZIFIKATIONEN	SEITE
A1	1	3d-Ansichten	Flat Bottom Boat Scow-Type.iam	-	-	1
A1	1	3d-Ansichten	Flat Bottom Boat Scow-Type.iam	-	-	2
A2	1	Explosionsdarstellung 3d	Flat Bottom Boat Scow-Type.ipn	-	-	3
B1	-	Teileliste	Flat Bottom Boat Scow-Type.csv	-	-	4
C1	-	Technische Hinweise	-	-	-	5
1	1	Boden	Floor.ipt	Productuion	Hartholz 12mm	6
2	2	Seitenwand	Side wall.ipt	Productuion	Hartholz 3,75 mm	7
3	1	Rückwand A	-	Productuion	Hartholz 7,50 mm	-
4	1	Rückwand B	-	Productuion	Hartholz 7,50 mm	-
5	3	Kufe aus Eiche	Oak runner.ipt	Productuion	Hartholz 25x50mm	8
6	2	Kimmleiste aus Eiche	Oak chine molding.ipt	Productuion	Hartholz 10x30mm	9
7	2	Dollbord	Gunwale.ipt	Productuion	Hartholz 10x30mm	10
8	2	Kimmstamm A	Chine log A.ipt	Productuion	Hartholz 50x50mm	11
9	1	Kimmstamm B	-	Productuion	Hartholz 50x50x973mm	-
10	1	Kimmstamm C	-	Productuion	Hartholz 50x50x1102mm	-
11	1	Kimmstamm D	-	Productuion	Hartholz 50x50x1105mm	-
12	1	Kine log E	-	Productuion	Hartholz 50x50x986mm	-
13	1	Kimmstamm F	-	Productuion	Hartholz 50x50x756mm	-
14	8	Vertikale Bewehrung A	-	Productuion	Hartholz 25x50x381mm	-
15	2	Vertikale Bewehrung B	Vertical reinforcement B.ipt	Productuion	Hartholz 25x50x381mm	12
16	8	Zwickel	Gusset.ipt	Productuion	Hartholz 13x50mm	13
17	1	Vordere Wand	-	Productuion	Hartholz 7,50 mm	-
18	1	Sitz A	Seat A.ipt	Productuion	Hartholz 25mm	14
19	1	Sitz B	Seat B.ipt	Productuion	Hartholz 25mm	15
20	1	Sitz C	Seat C.ipt	Productuion	Hartholz 25mm	16
21	1	Horizontalbügel A	-	Productuion	Hartholz 25x50x808mm	-
22	1	Horizontaler Bügel B	-	Productuion	Hartholz 25x50x1046mm	-
23	1	Rückenlehne des Sitzes	-	Productuion	Hartholz 25x75x1097mm	-
24	1	Obere Kappe	Top cap.ipt	Productuion	Hartholz 10mm	17
25	200	Verbindung	-	Buy	Verzinkte Nägel 1,8x35mm	_

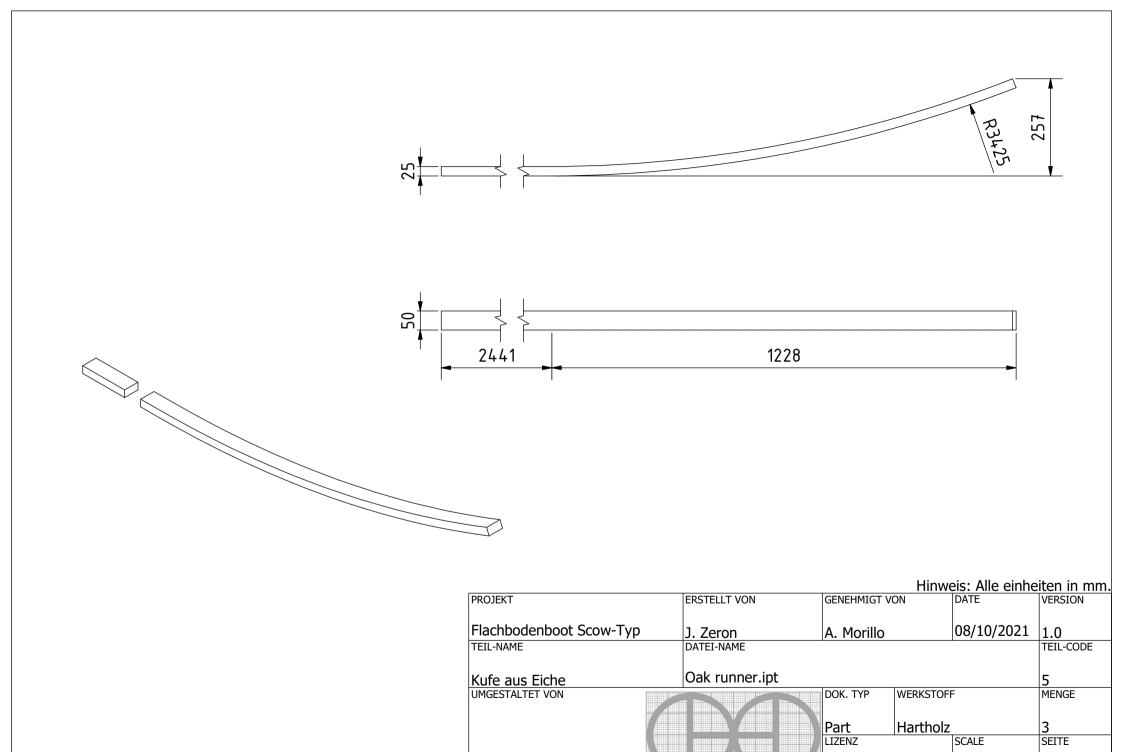
PROJEKT	ERSTELLT VON	GENEHMIGT VON	DATE	VERSION
Flachbodenboot Scow-Typ	J. Zeron	A. Morillo	08/10/2021	1.0
TEIL-NAME	DATEI-NAME			TEIL-CODE
Teileliste	Flat Bottom Boat Scow-Type.csv			B1
JMGESTALTET VON		DOK. TYP WERK	STOFF	MENGE
		Parts list		_
		LIZENZ	SCALE	SEITE
OHO e.V.		CC-BY-SA 4.0		4 /17

TECHNICL NOTES						
ANMERKUNGEN	INHALT					
ALLGEMEINE ANMERKUNGEN						
Behandlung von Holz	 Das Holz muss mit Pestiziden behandelt und in der Trockenkammer getrocknet werden, um eine ausreichende Feuchtigkeit zu gewährleisten. Für die spätere Verwendung sollte ein Holzschutzmittel aufgetragen werden. Holzschutzmittel auf alle Oberflächen auftragen. Streichen der Außenseite des Bodens mit Bitumastic-Farbe. Alle Fugen sollten während des Baus mit einer Asphalt- oder Bitumenkittmasse behandelt werden. Es kann notwendig sein, eventuelle eventuelle Lecks mit Dichtungsmasse abzudichten. Alle Holzteile müssen vor dem Nageln mit Weißleim zusammengeklebt werden. 					

PROJEKT	ERSTELLT VON	GENEHMIGT VON	DATE	VERSION
Flachbodenboot Scow-Typ		A. Morillo 08/10/2021		1.0
TEIL-NAME	DATEI-NAME			TEIL-CODE
Technische Hinweise	_			C1
UMGESTALTET VON	of the William and he willing			MENGE
		Technical		
Ť 🚛 📰	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	notes		_
		LIZENZ	SCALE	SEITE
OHO e.V.		CC-BY-SA 4.0		5 /17





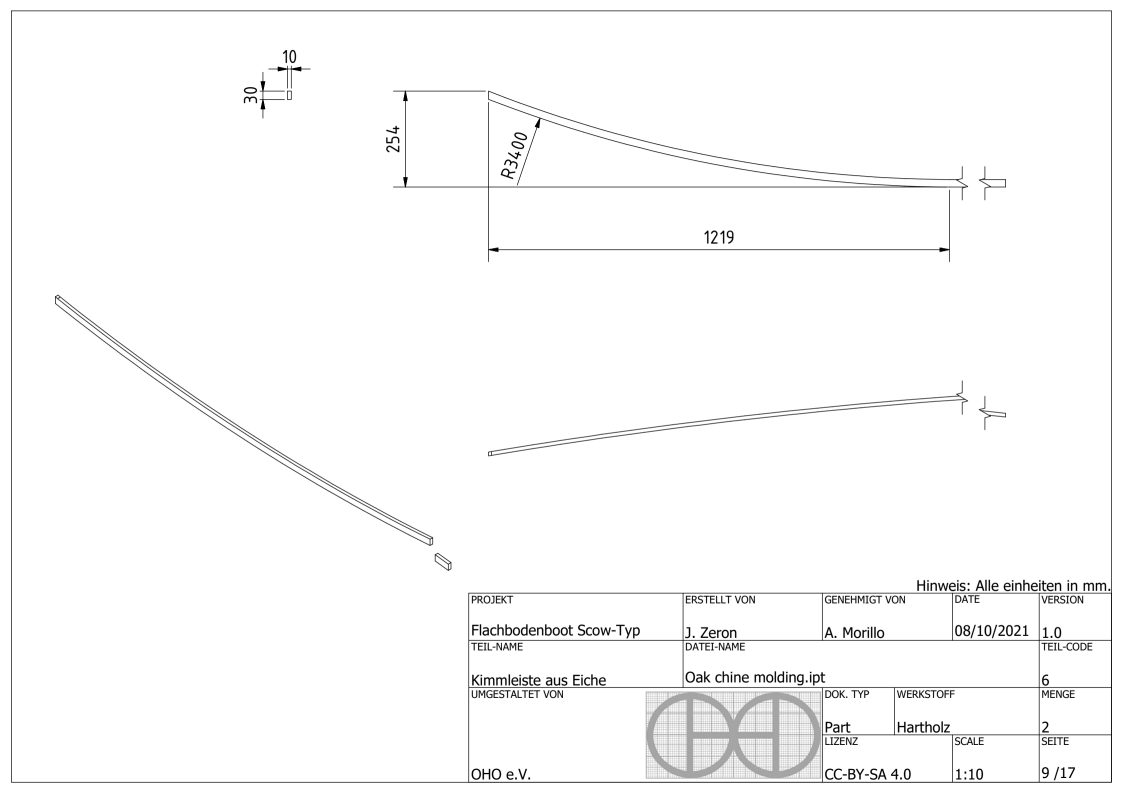


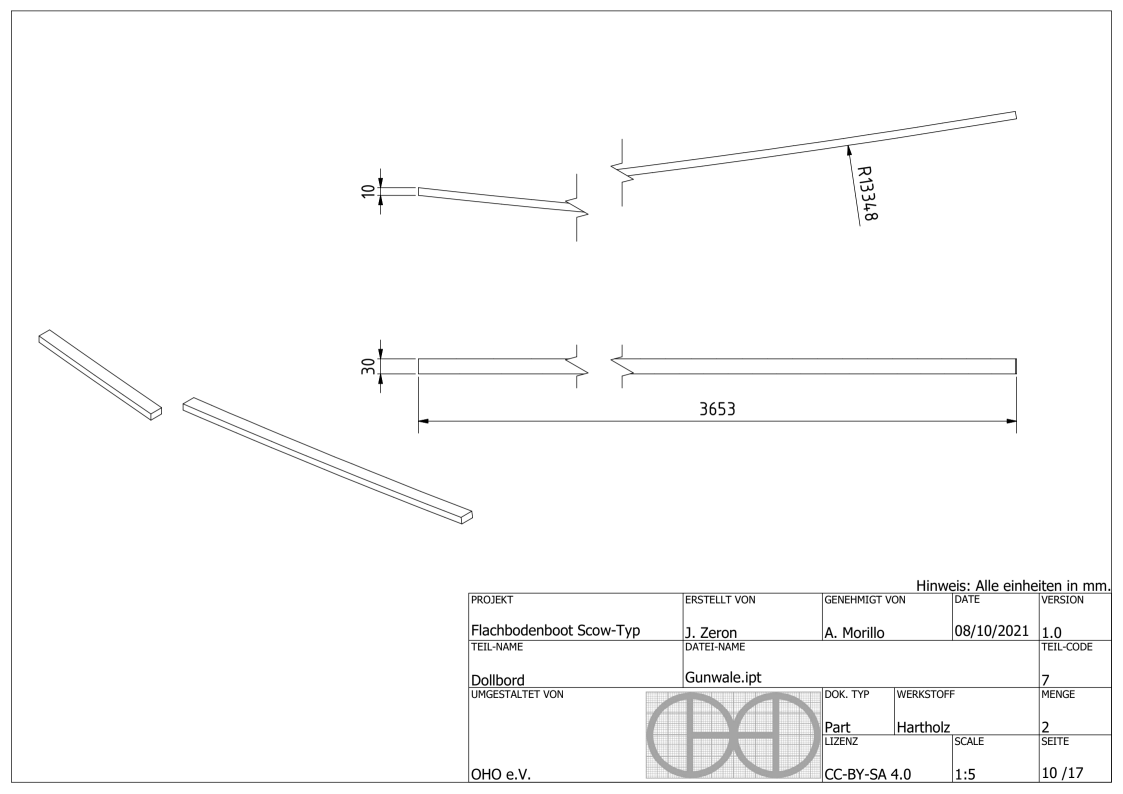
OHO e.V.

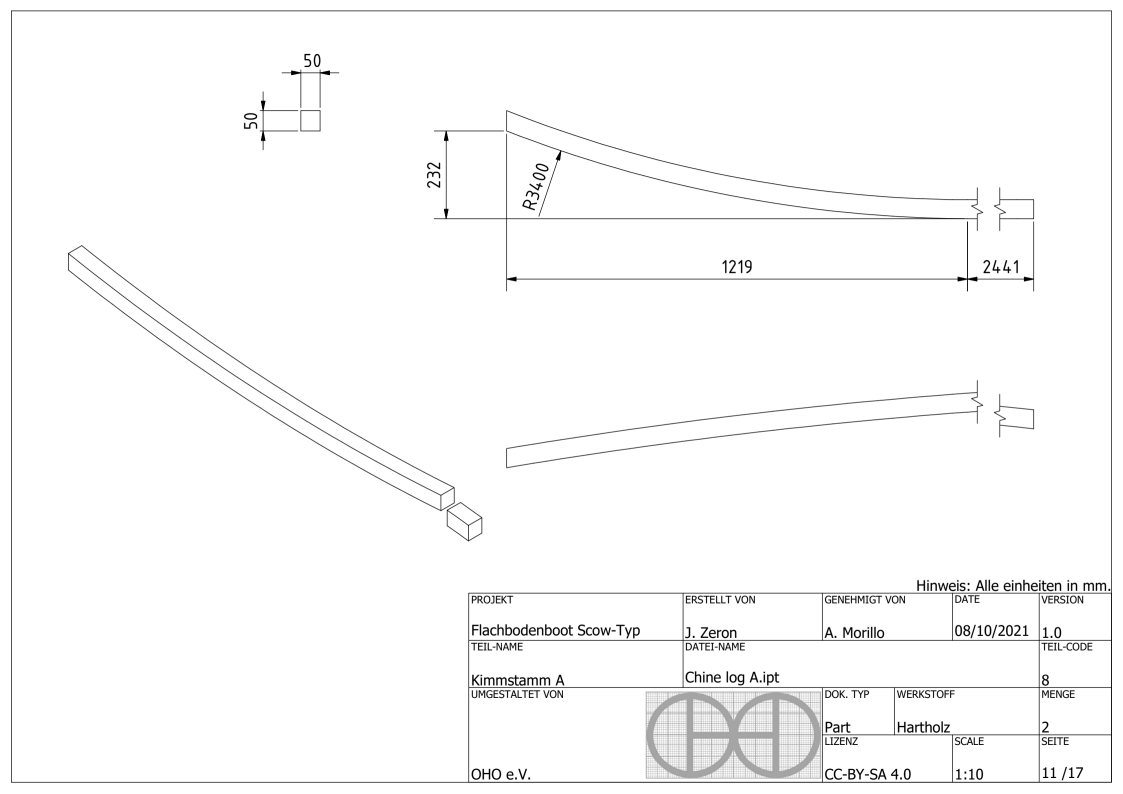
8 /17

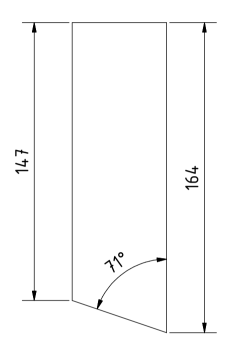
1:10

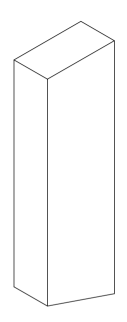
CC-BY-SA 4.0

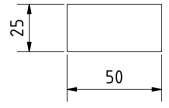




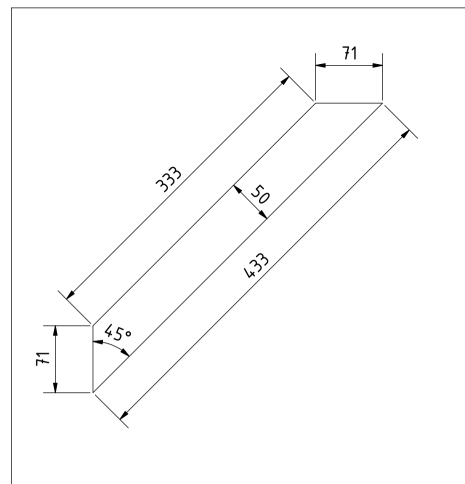


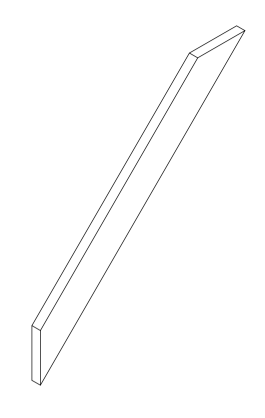


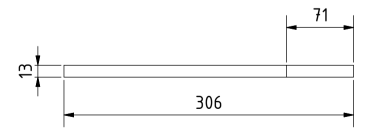




			Hinwe	eis: Alle einhe	iten in mm.
PROJEKT	ERSTELLT VON	GENEHMIGT VON		DATE	VERSION
Flachbodenboot Scow-Typ	J. Zeron	A. Morillo 08/10/2021		08/10/2021	1.0
TEIL-NAME	DATEI-NAME	DATEI-NAME			TEIL-CODE
Vertikale Bewehrung B	Vertical reinforcement B.ipt		15		
UMGESTALTET VON		DOK. TYP	WERKSTOFF	=	MENGE
₹ / ***		Part	Hartholz		2
		LIZENZ	•	SCALE	SEITE
OHO e.V.		CC-BY-SA 4	4.0	1:2	12 /17







			Hinwe	eis: Alle einhe	iten in mm.
PROJEKT	ERSTELLT VON	GENEHMIGT V	ON	DATE	VERSION
Flachbodenboot Scow-Typ	J. Zeron	A. Morillo		08/10/2021	1.0
TEIL-NAME	DATEI-NAME				TEIL-CODE
Zwickel	Gusset.ipt				16
UMGESTALTET VON		DOK. TYP	WERKSTOFF	F	MENGE
		Part	Hartholz		8
		LIZENZ		SCALE	SEITE
OHO e.V.		CC-BY-SA	4.0	1:4	13 /17

