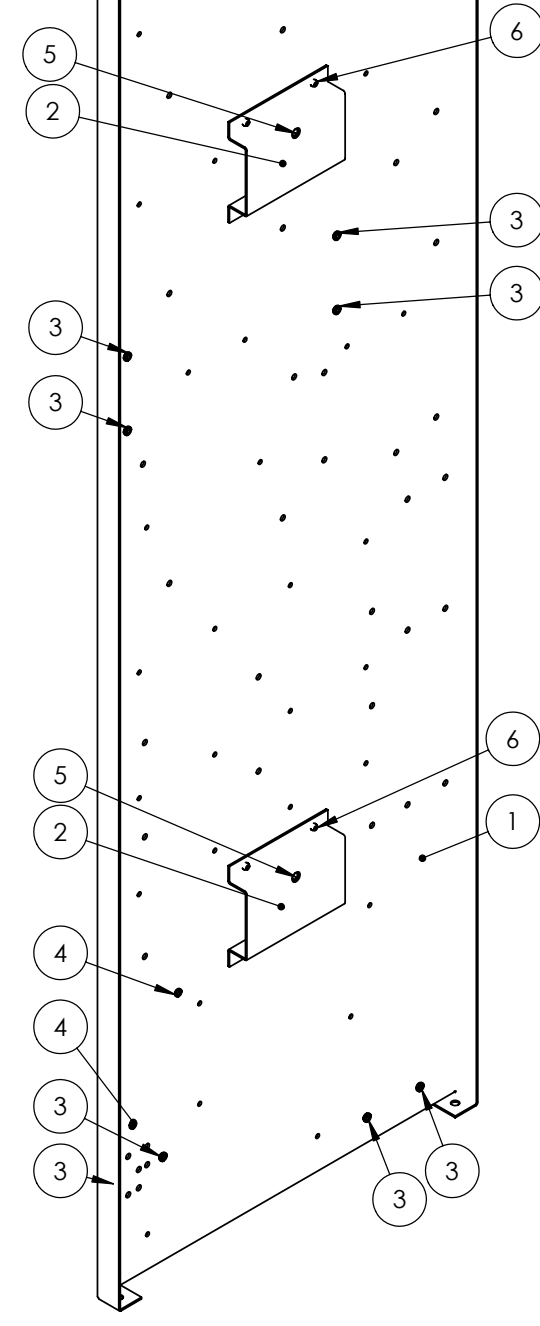
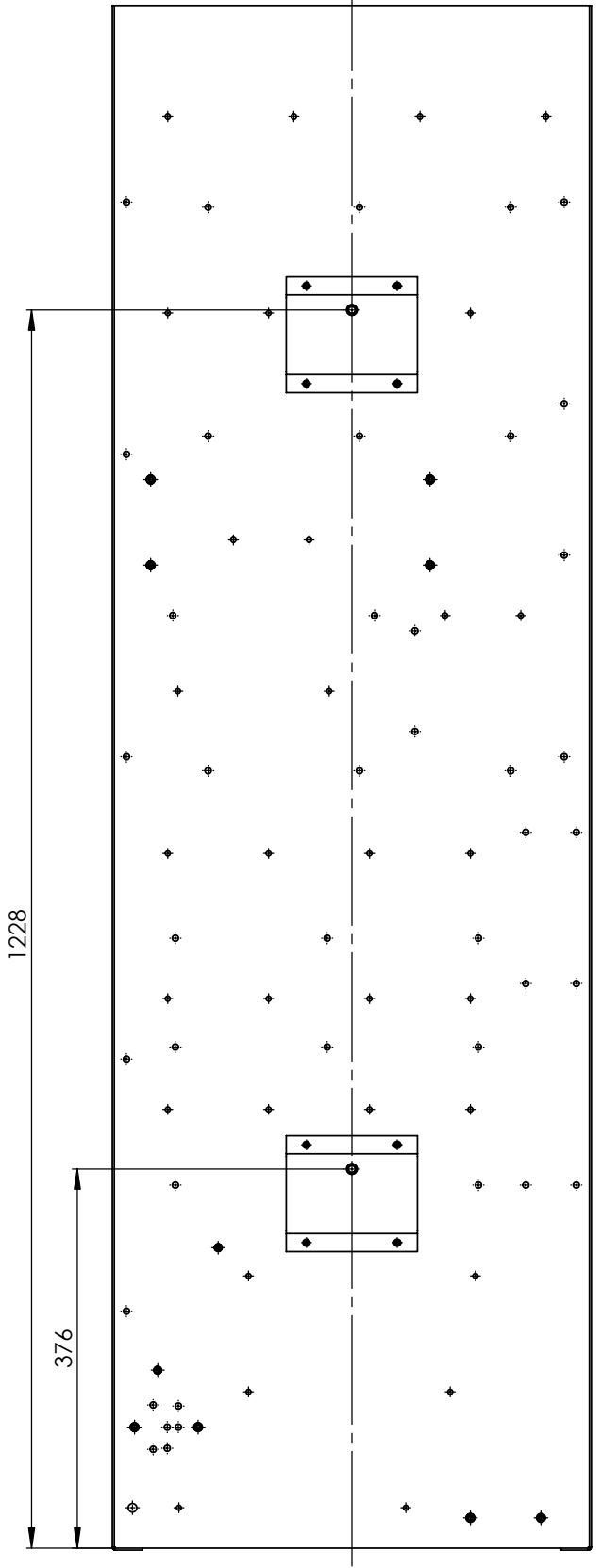
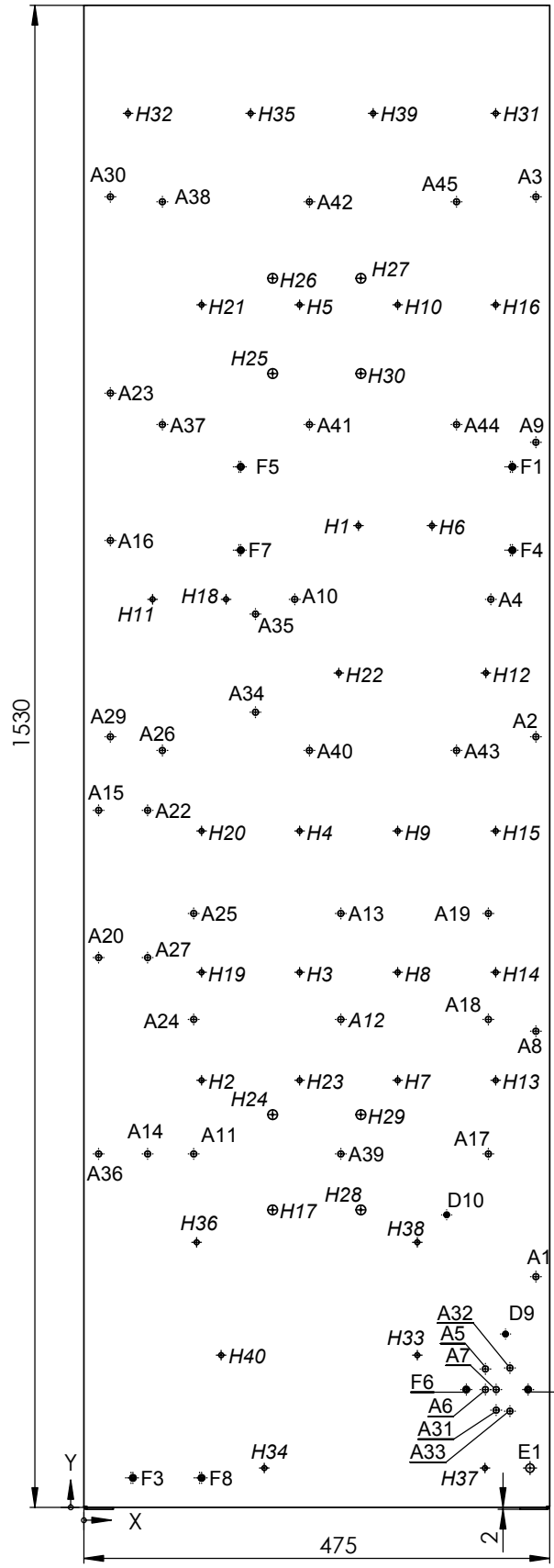


Pos.1 und 2 mit Pos.6 vernietet
Pos.1 and 2 riveted with Pos.6



Etikett	X	Y	Größe
H1	280	1000	
H2	120	435	
H3	220	545	
H4	220	689	
H5	220	1225	
H6	355	1000	
H7	320	435	
H8	320	545	
H9	320	689	
H10	320	1225	
H11	70	925	
H12	410	850	
H13	420	435	
H14	420	545	
H15	420	689	
H16	420	1225	
H17	192.5	303	
H18	145	925	
H19	120	545	
H20	120	689	
H21	120	1225	
H22	260	850	
H23	220	435	
H24	192.5	400	
H25	192.5	1155	
H26	192.5	1252	
H27	282.5	1252	
H28	282.5	303	
H29	282.5	400	
H30	282.5	1155	
H31	420	1420	
H32	45	1420	
H33	340	155	
H34	184	40	
H35	170	1420	
H36	115	270	
H37	409	40	
H38	340	270	
H39	295	1420	
H40	140	155	

Ø 4.90 ∇ 2

Etikett	X	Y	Größe
D9	430	176.5	
D10	370	298	Ø 5.40 ∇ 2

Etikett	X	Y	Größe
A1	461	235	
A2	461	785	
A3	461	1335	
A4	415	925	
A5	409.5	141	
A6	409.5	120	
A7	420.5	120	
A8	461	485	
A9	461	1085	
A10	215	925	
A11	112	360	
A12	262	497	
A13	262	605	
A14	65	360	
A15	15	710	
A16	27	985	
A17	412.5	360	
A18	412.5	497	
A19	412.5	605	
A20	15	560	
A22	65	710	
A23	27	1135	
A24	112	497	
A25	112	605	
A26	80	771	
A27	65	560	
A29	27	785	
A30	27	1335	
A31	420.5	99	
A32	434.5	142	
A33	434.5	98	
A34	175	810	
A35	175	910	
A36	15	360	
A37	80	1103	
A38	80	1330	
A39	262	360	
A40	230	771	
A41	230	1103	
A42	230	1330	
A43	380	771	
A44	380	1103	
A45	380	1330	

Ø 6.10 ∇ 2
Kabelkanal

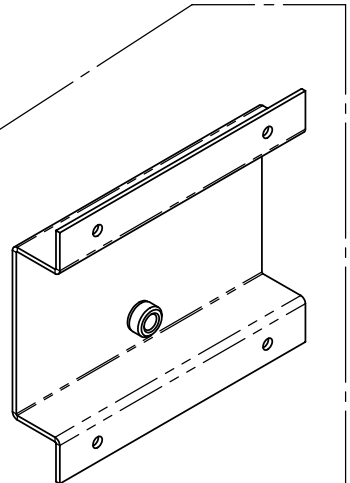
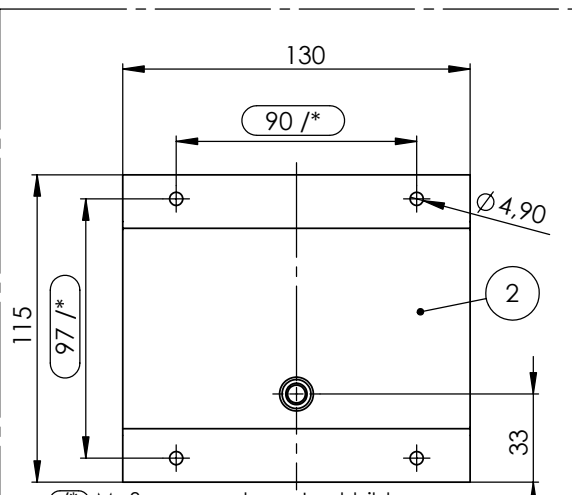
Etikett	X	Y	Größe
F1	437	1060	
F2	453	120	
F3	50	30	
F4	437	975	Ø 6.40 ∇ 2
F5	160	1060	KVT M5
F6	390	120	
F7	160	975	
F8	120	30	

Etikett	X	Y	Größe
E1	455	40	Ø 8.50 ∇ 2

Pos.	Name	Bemerkung	n
1	Schalttafelblech	St/Zn - 2mm	1
2	Befestigungsblech	St/Zn - 2mm	2
3	KVT SS M5-2	Setzmutter	8
4	KVT S M4-2	Setzmutter	2
5	KVT S M8-2	Setzmutter	2
6	KVT TAPD66BS 4,8x9,2	Blindniet	4

Achtung
Fuer Setzmutter Fa. KVT ggf. den Bohrungsdurchmesser anpassen
Etikett B1-... KVT SS-M5-2 Artikel Nr. 300104286 (Pos. 3)
Etikett D1-... KVT S-M4-2 Artikel Nr. 300104282 (Pos. 4)
Etikett E1-... KVT S-M8-2 Artikel Nr. 300104294 (Pos. 5)

attention
Self-clinching nuts for sheet metal Fa. KVT if applicable fit in the hole diameter



Verwendungsbereich (range of use)	zul. Abw. (admissible variation)	Oberfläche (surface)	Werkstoff (material)
n:n	DIN ISO 2768-m vorverzinkt zinc coated	vorverzinkt zinc coated	z.B. 1.0226 St - 2mm (feuerverzinkt) ... (hot-dip galvanised)
Gewicht (weight)		ca. 12,5 kg	
Bezeichnung (designation)		Schalttafel	
module carrier		Zeichnungsnummer (drawing nr.)	
Rev	Änderung (change)	Datum	Name