



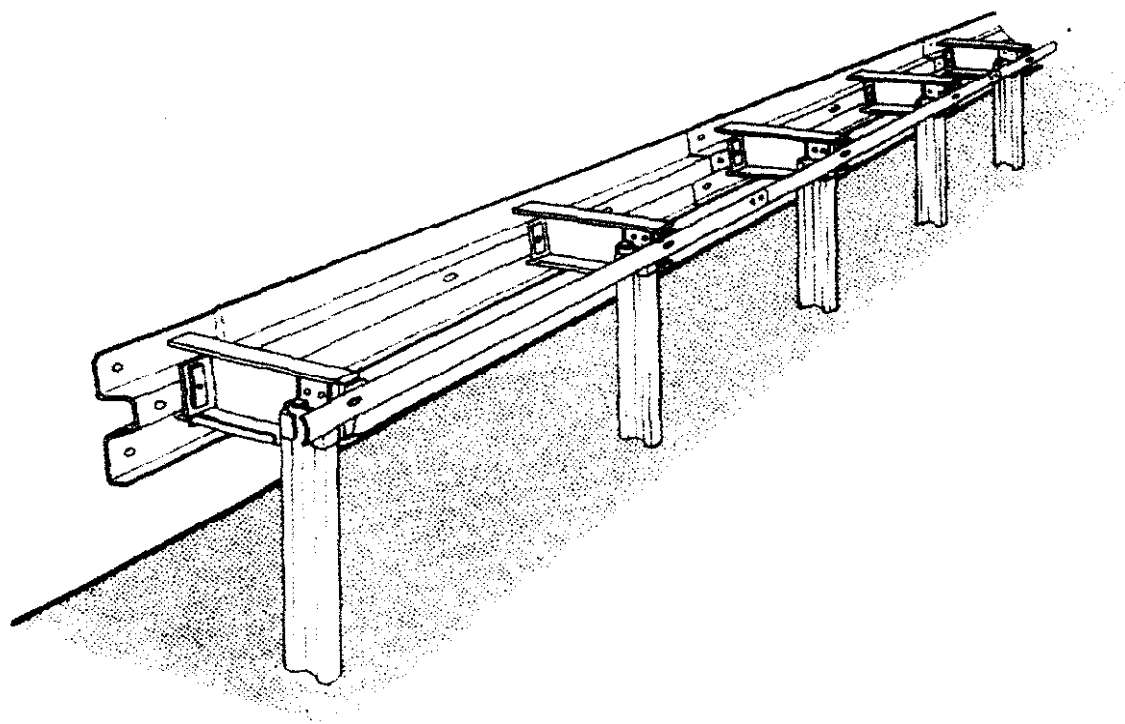
נתיבי המפרץ בע"מ

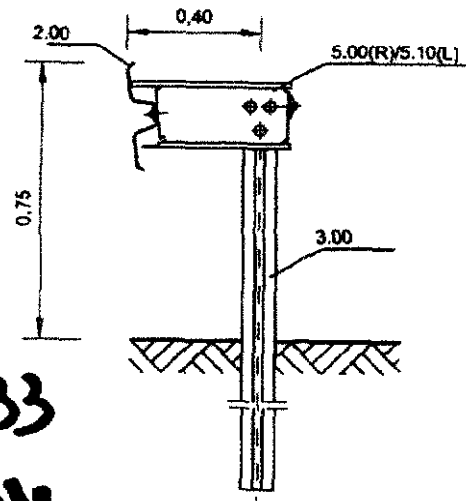
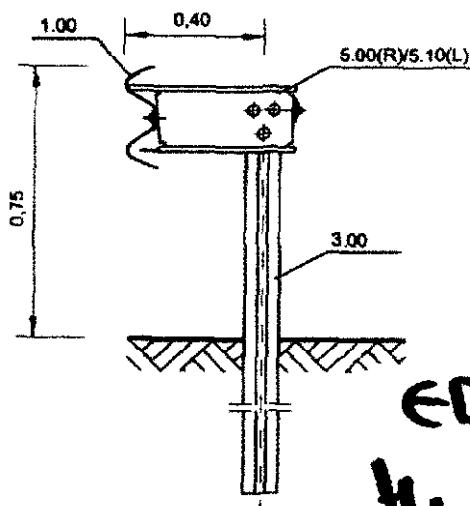
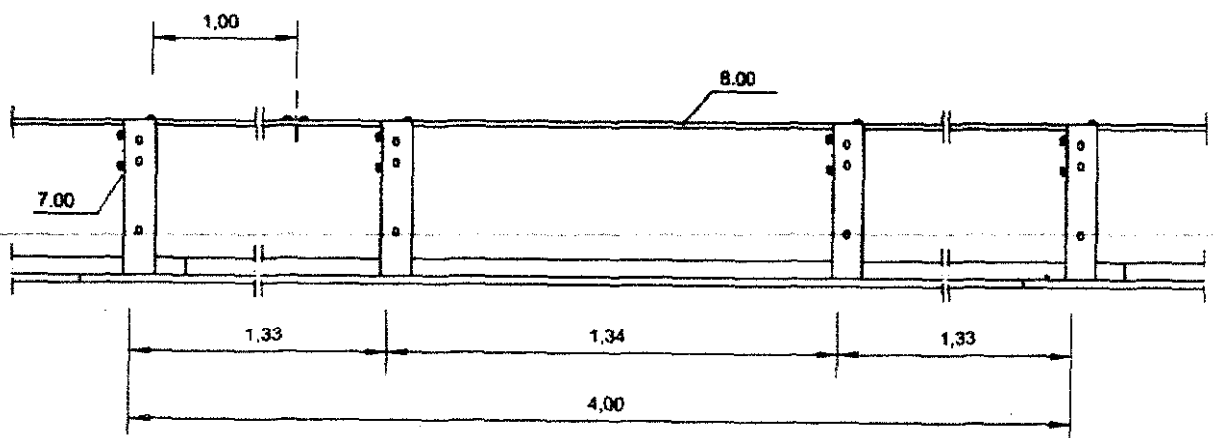
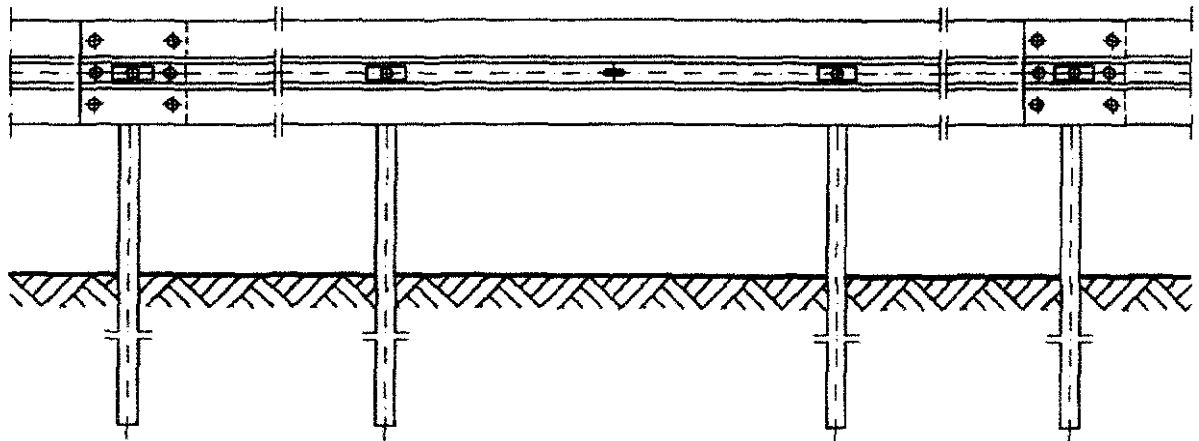


EDSP 1.33 מפרט טכני והוראות התקנה למעקה מסוג
PASS +CO : תוצרת חברת

PASS CO


Einfache Distanzschutzplanken - EDSP -
MONTAGEANLEITUNG

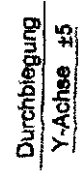
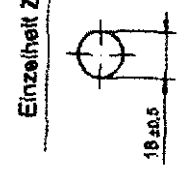
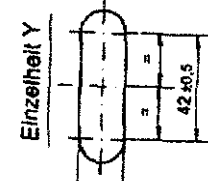
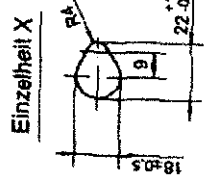
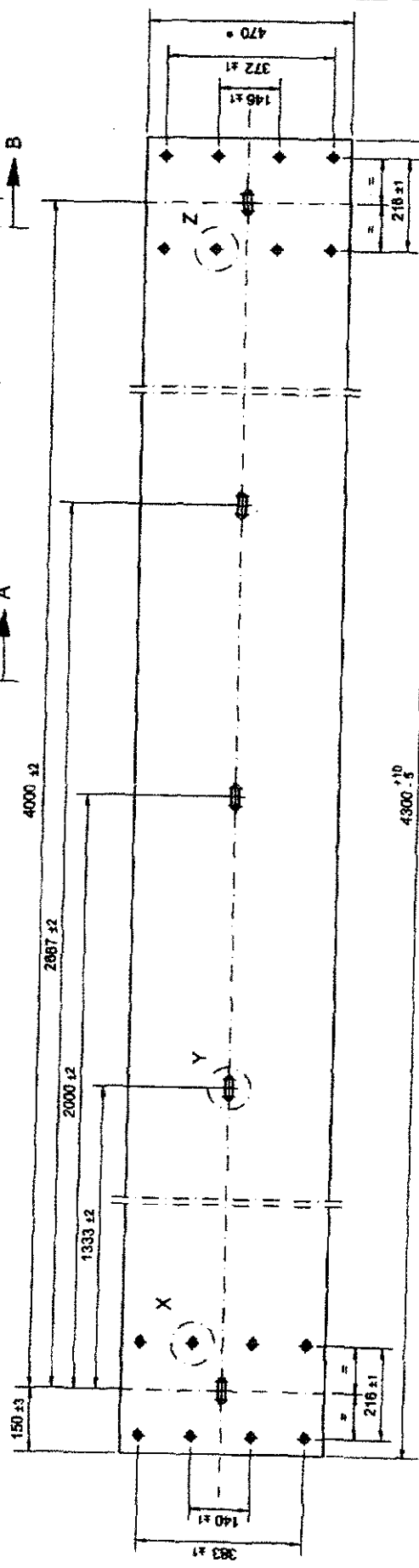
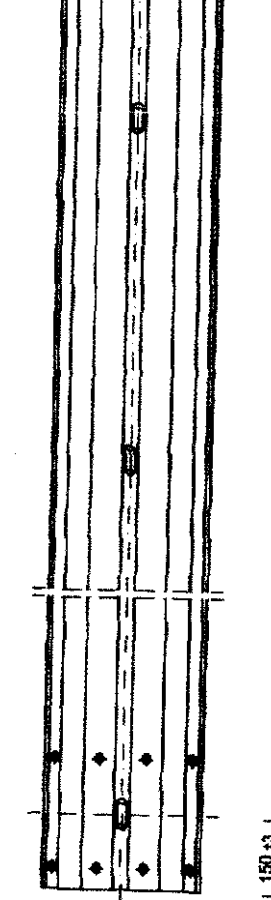
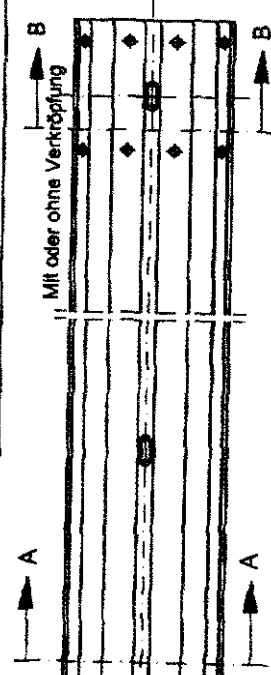




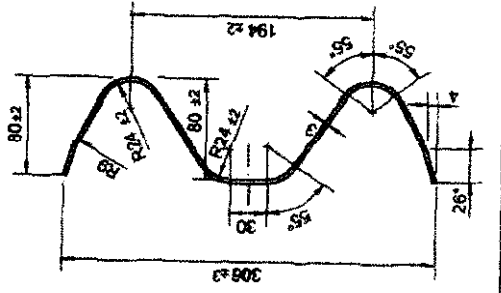
EDSP 1.33
H1-A-W4

Verschraubung siehe Ze

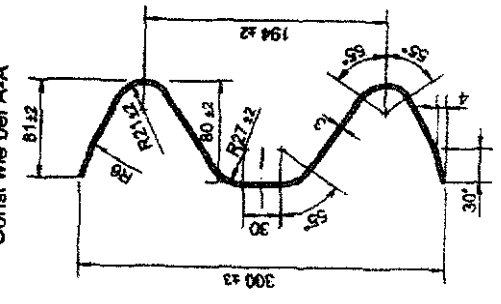
	Zeich. Nr. S1.1-121 Stand: 12/04	Einfache Distanzschutzplanke (EDSP) PA 1,33m	DIN EN 1317-2 H1 - A - W4	ÖSTERREICHISCHES  www.ral.at
Gütegemeinschaft Stahlenschutzplanken e.V.		Profil A: 30.7 kg/m Profil B: 29.7 kg/m		



Schnitt A-A



Sonderfall B-B nur bei Verkröpfung!
Sonst wie bei A-A



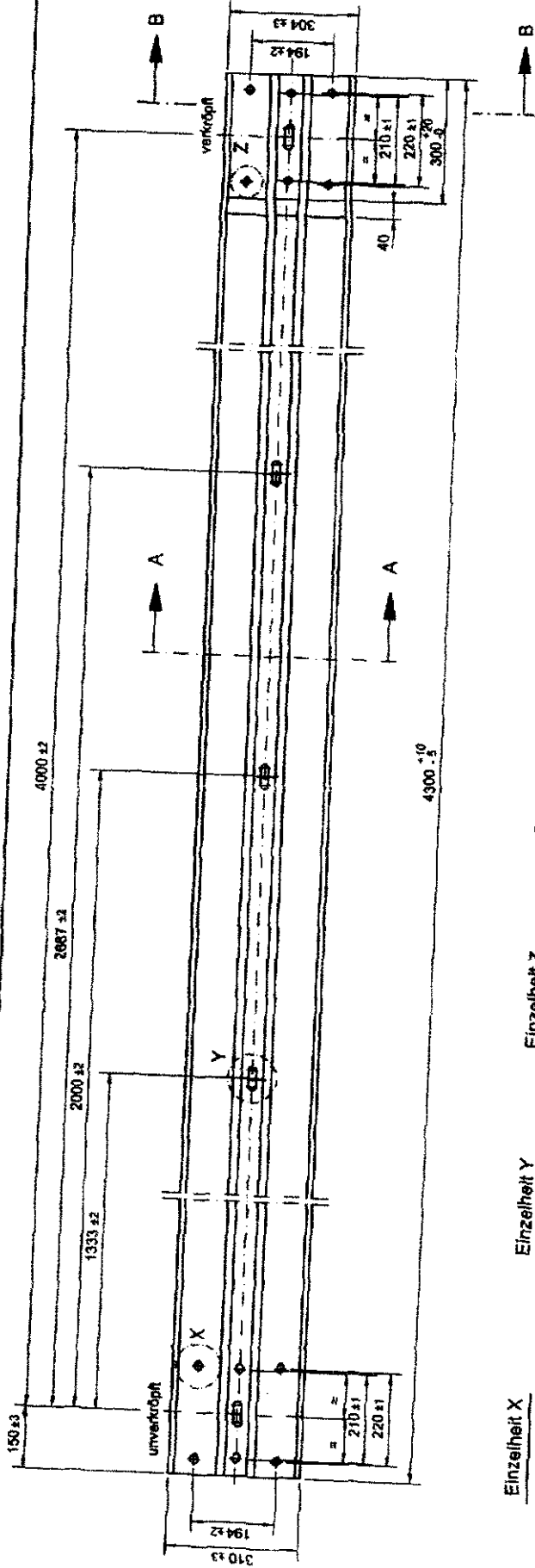
* In diesen Maßen wird die Bandbreitentoleranz aufgenommen.
Toleranzen des nicht verformten Bandes nach DIN EN 10051
beziehen sich auf eine Nennbreite von 470mm ^{+1.2} und eine
Nennstärke von 3mm ± 0.17.



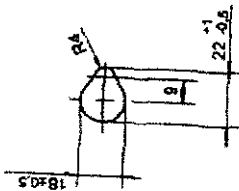
Schutzplankenholm Profil A

Analog TL-SP 99
Zeichnung Nr.: 101
Zug. Nr. L1.1-101
Stand: 12/04

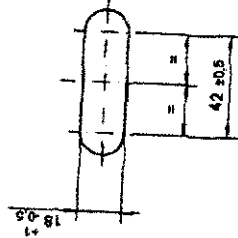
Gütegemeinschaft Stahlenschutzplanken e.V.



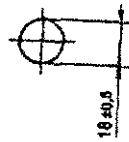
Einzelheit X



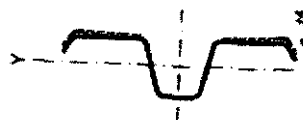
Einzelheit Y



Einzelheit Z

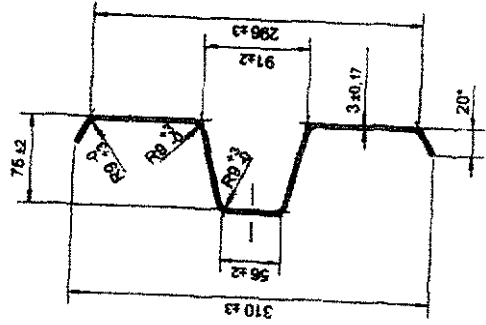


Durchbiegung
Y-Achse ± 5

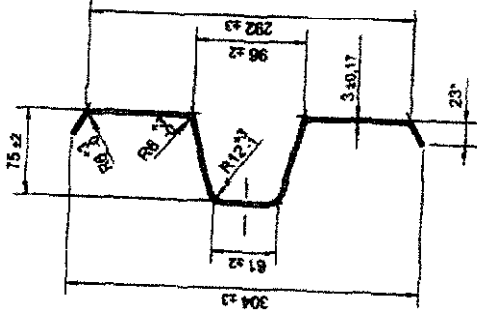


* in diesen Maßen wird die Bandbreitentoleranz aufgenommen.
Toleranzen des nicht verformten Bandes nach DIN EN 10051
beziehen sich auf eine Nennbreite von 435mm ± 0.2

Schnitt A-A



Schnitt B-B



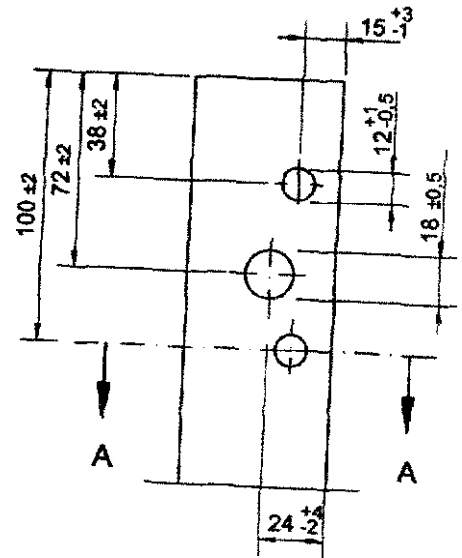
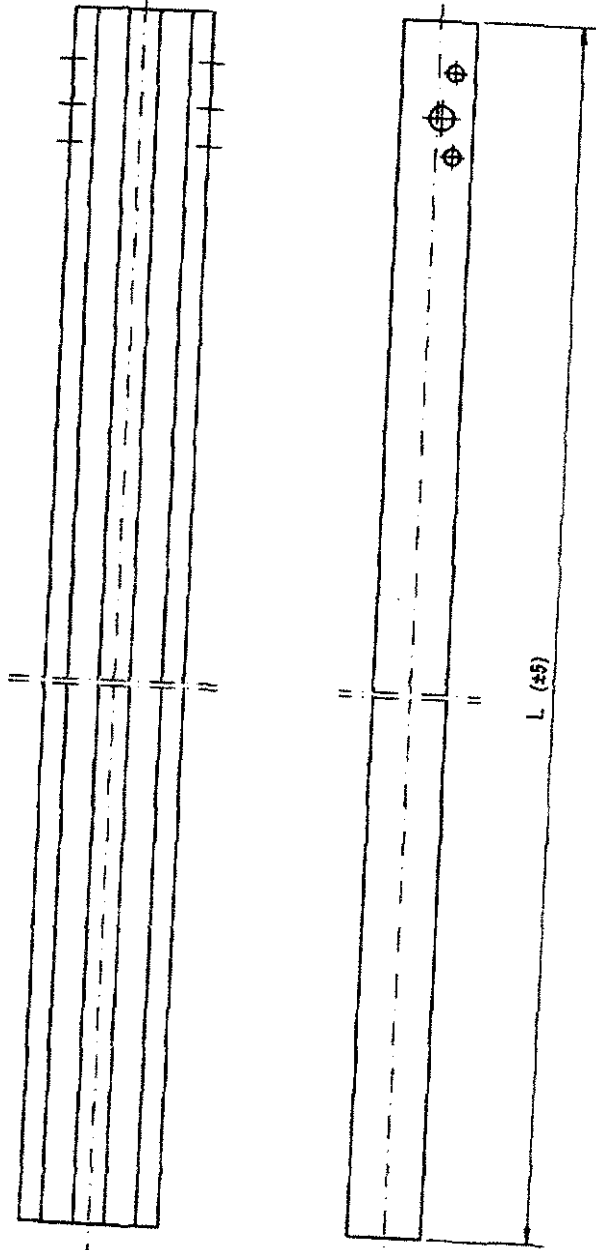
Teil Nr. 2.00

Schutzplankenholm Profil B

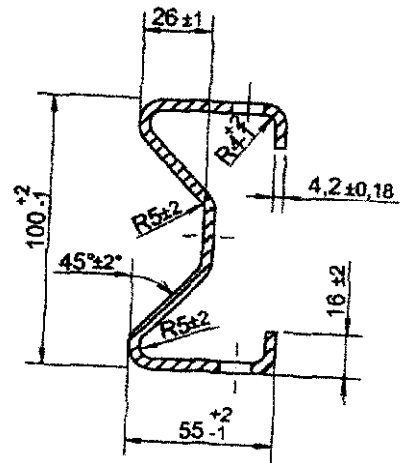
Zölg. Nr. L1.1-102
Stand: 12/04

Analog TL-Sp 99
Zeichnung Nr.: 102

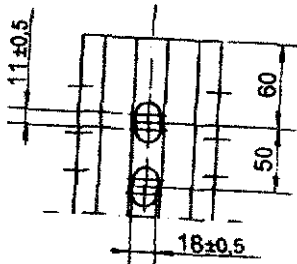
Gütelgemeinshaft Stehstutzplanken e.V.



Schnitt A-A



Zusätzliche Geländerlochung
(Teil Nr. 3.73/3.74/3.75)



Toleranzen des nicht verformten Bandes nach DIN EN 10051
beziehen sich auf eine Nennbreite 228mm $\begin{matrix} +4.2 \\ 0 \end{matrix}$

L	Teil	
1900	3.00	3.73
2300	3.01	3.74
2500	3.02	3.75
1500	3.03	-

Analog TL-SP 99
Zeichnung Nr.: 103

Zchg. Nr. P1.1-101
Stand: 12/04

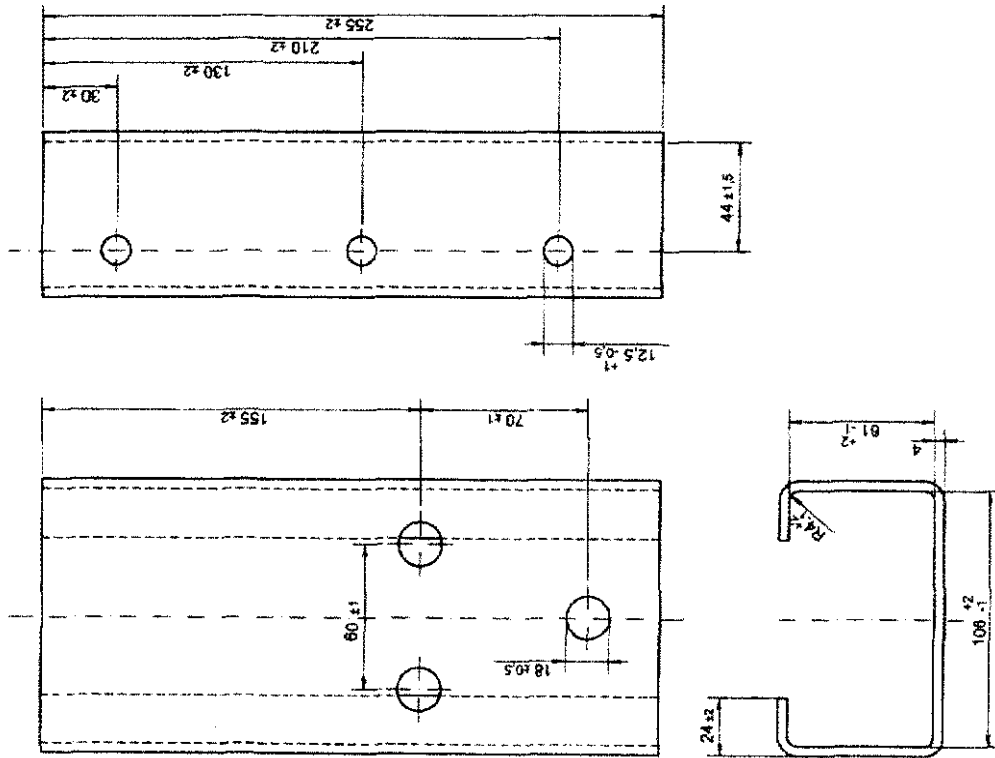
Pfosten SIGMA 100

Teil Nr. 3.00 / 3.01
Teil Nr. 3.02 / 3.03
Teil Nr. 3.73 / 3.74
Teil Nr. 3.75

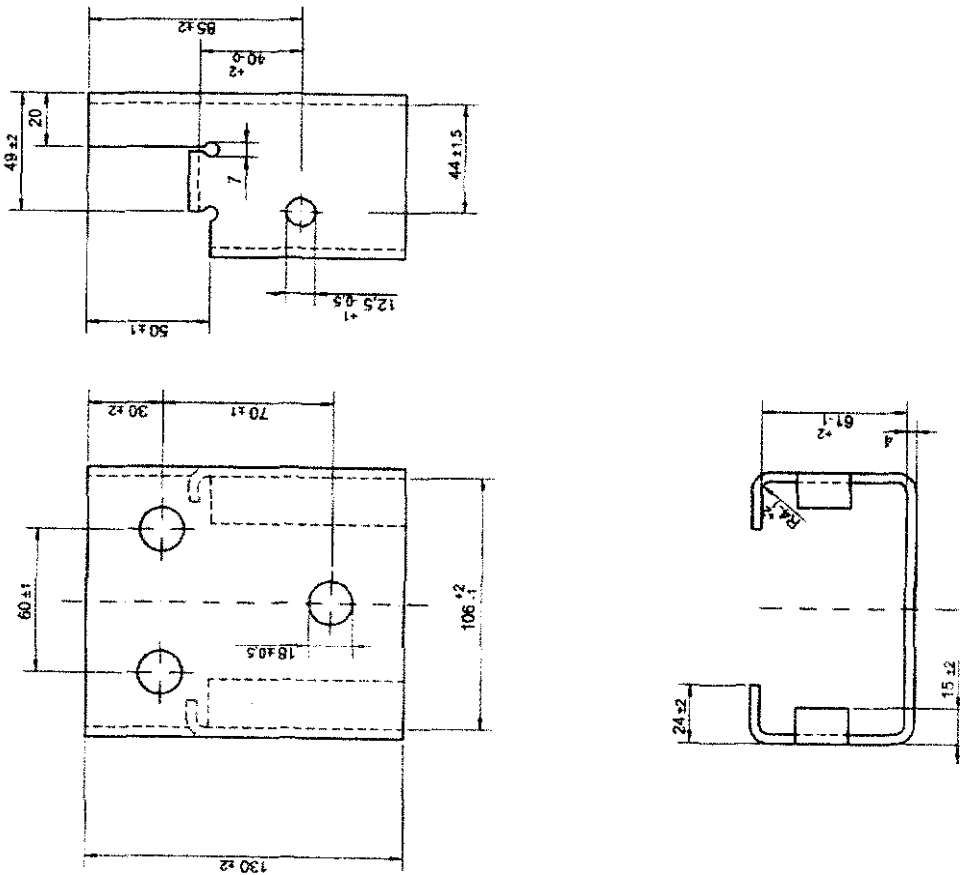


Gütegemeinschaft Stehlschutzplanken e.V.

Teil Nr. 7.10 Pfostenklaus für Aufsetzgeländer



Teil Nr. 7.00 Pfostenklaus

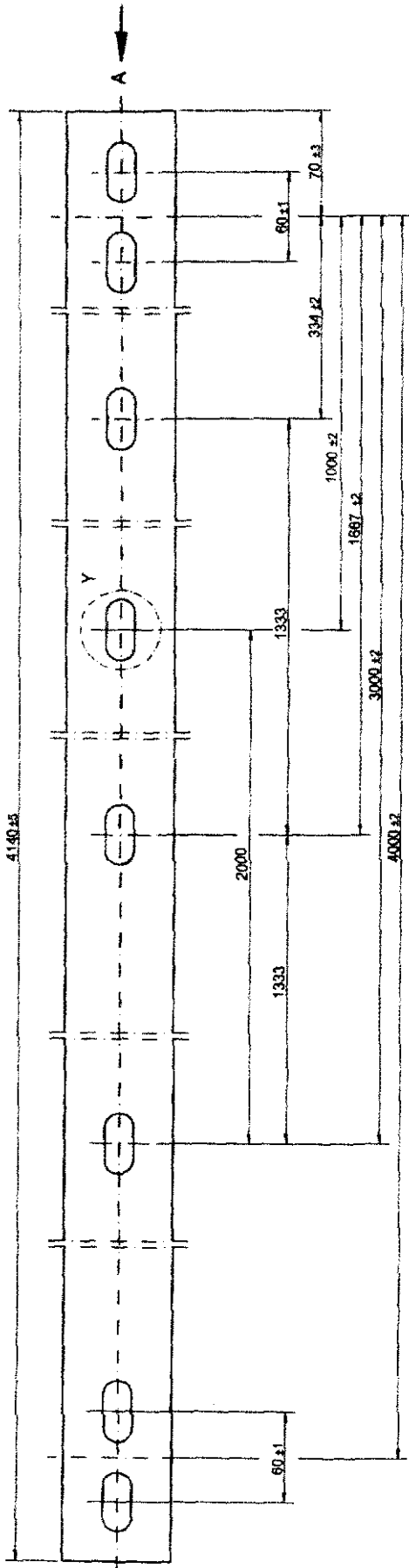


Toleranzen des nicht verformten Bandes nach DIN EN 10051
beziehen sich auf eine Nennbreite von 270mm ^{+3.5} 0 und eine
Nennstärke von 4mm ^{+0.18} 0.

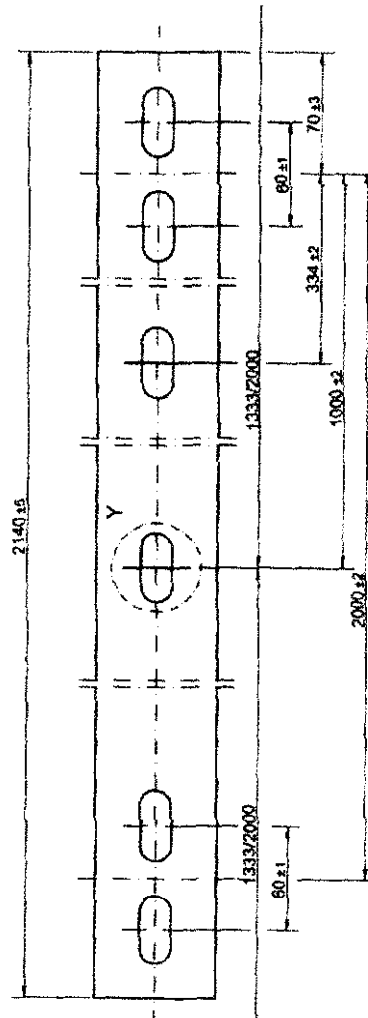
Analog TL-SP 89 Zeichnung Nr. 116	Zeng Nr. K1.1-401 Stand: 12/04	Pfostenklauen	Gütegemeinschaft Stahlstützplanke e.V.	Teil Nr. 7.00 Teil Nr. 7.10
				GÜTEZEICHEN RAL www.ral-rg.com

7

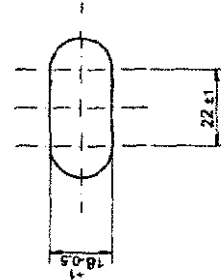
Teil Nr. 8.00



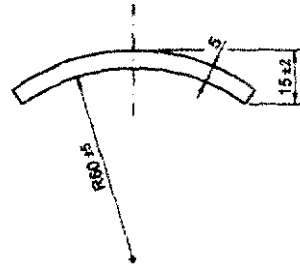
Teil Nr. 8.10



Einzelheit Y



Ansicht A



Toleranzen des nicht verformten Bandes nach DIN EN 10051
beziehen sich auf eine Nennbreite von 70mm σ und elite
Nenndicke von 5mm ± 0.5 .



Teil Nr. 8.00

Teil Nr. 8.10

Abspanngurte

Zchg. Nr. L4.1-101

Stand: 12/04

Analog TL-SP 99
Zeichnung Nr.: 117

Gütemgemeinschaft Stahlschutzplanken e.V.

104.3110 EDS-B, 1,33 m, Sigma 1900 mm 29,08 4

EDSR 1.33

002.00	Schutzplankenholm, B,	1,00
003.00	Pfosten Sigma 100, 1900 mm lang	3,00
005.01	Abstandhalter rechte Ausführung mit Pfostenklau	3,00
008.00	Abspanngurt 4140 mm lang	1,00
010.00	Decklasche M 16	6,00
040.00	HRK-Schraube mit Nase M 16 x 27, 4.6, mit Muttr	6,00
040.01	HRK-Schraube mit Nase M 16 x 40, 4.6, mit Muttr	8,00
040.30	Scheibe 18 mm Durchmesser, DIN 128	14,00
040.40	Sechskantschraube M 10 x 25, 4.6, mit Mutter	6,00
040.60	Scheibe 11 mm Durchmesser, DIN 128	6,00

נתיבי המפרץ בע"מ
חברה קבלנית לפיתוח סביבתי

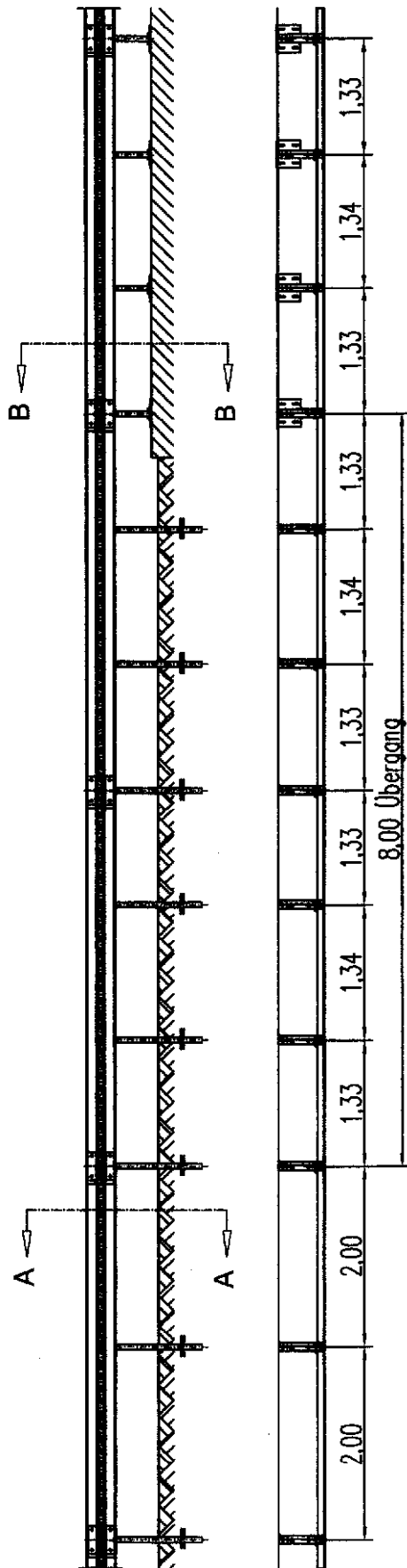


סימון ואבטחת כבישים, תימרוז ועבודות הנדסיות בטיחות ללא פשרות

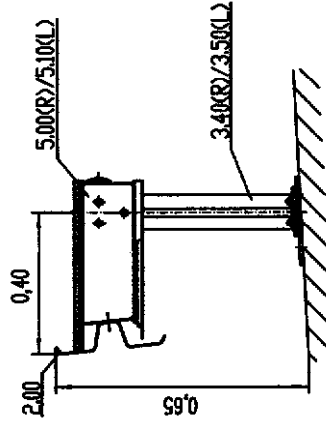
ת.ד. 138 טירת הכרמל מיקוד: 39100 טל: 04-8580888 פקס: 04-8580778 ח.פ. 512007295

חיבור מעקה מסוג EDSP 1.33 למעקה ESP 4.00

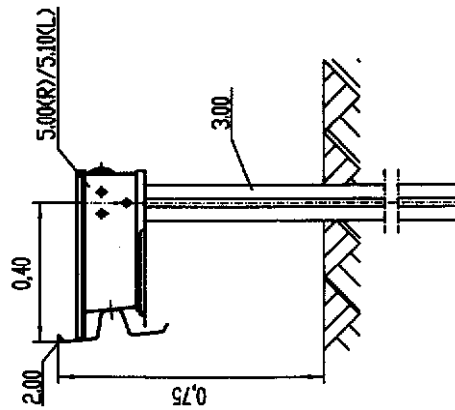
חיבור מעקה מסוג EDSP 1.33 למעקה EDSP 2.00



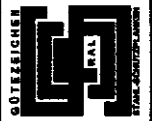
Schnitt B-B



Schnitt A-A



Profil A sinngemäß ausführen



Übergang EDSP 1.33 BW auf EDSP 2.00

Zchg. Nr. S3.2-120

Stand: 04/07

Gütegemeinschaft Stahlstützplatten e.V.

נתיבי המפרץ בע"מ

חברה קבלנית לפיתוח סביבתי

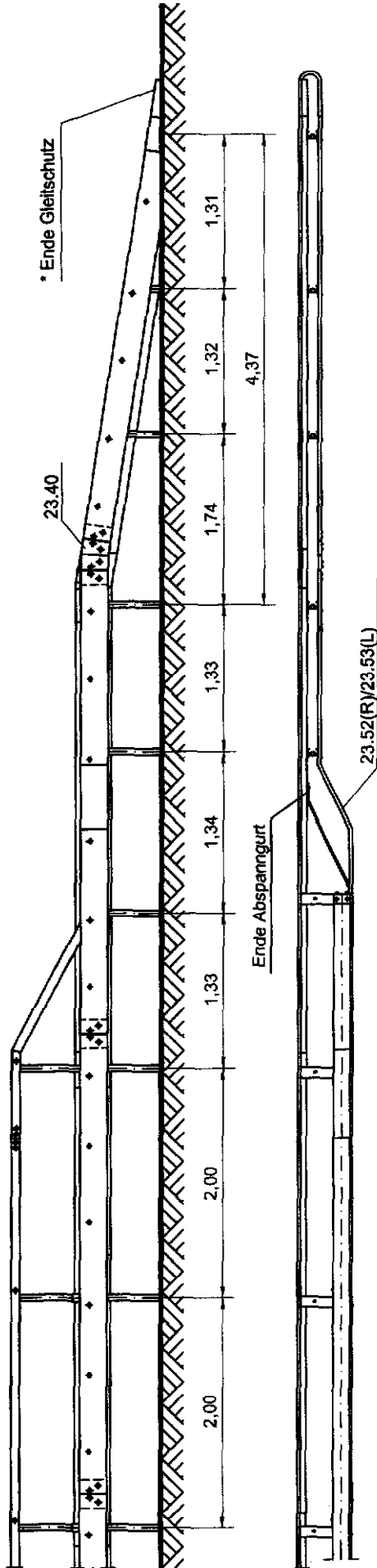


סימון ואבטחת כבישים, תימרוז ועבודות הנדסיות בטיחות ללא פשרות

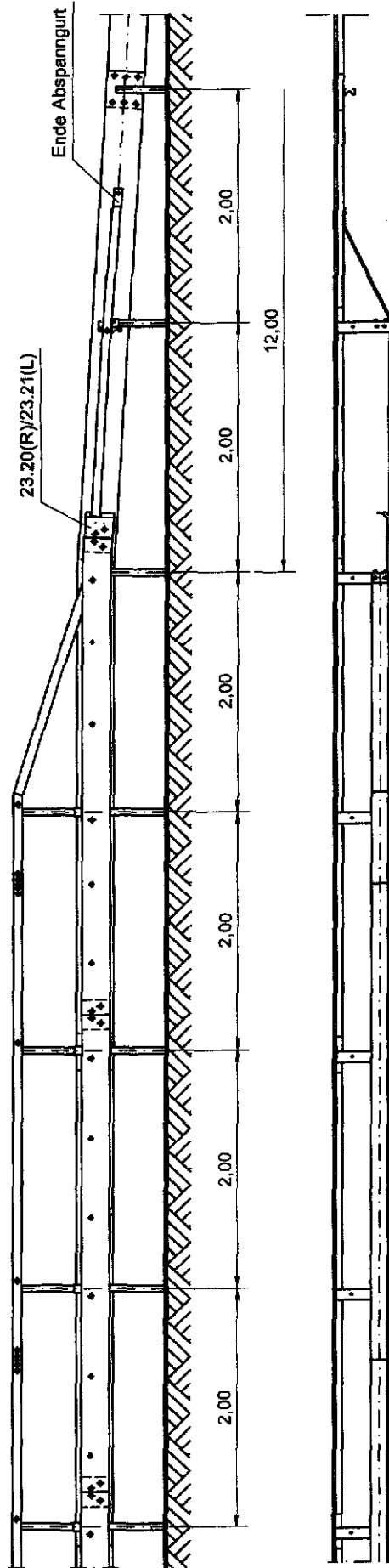
ת.ד. 138 טירת הכרמל מיקוד: 39100 טל: 04-8580888 פקס: 04-8580778 ח.פ. 512007295

קטע סיום למעקה EDSP

EDSP-Kurzabsenkung




EDSP-Absenkung



* Gleitschutze wahlweise am Kopfstück der Absenkung oder vor der Absenkung.

Verschraubung siehe Zeichnung Nr. B1.1-101

Analog TL-SP 89 Zeichnung Nr.: 56	Zchg. Nr. 94.1-121 Stand: 12/04	 <p>GÖTTERLEHEN RAL FRANK-ROTHHEIM-JAHRSEN</p>
	<p>Geländer und Gleitschutzabsenkungen bei EDSP - Absenkungen</p>	
Gütegemeinschaft Stahlenschutzplanke e.V.		