

Anlage 1

W. Nusser GmbH Systembau · Postfach 340 · 71351 Winnenden

Landkreis Erding
Sachgebiet 14
Herrn Graßl
Alois-Schießl-Platz 2
85435 Erding

Unsere Zeichen
Roth

Durchwahl
07195/693-257

Winnenden
23. Juni 2008

Nachtragsangebot 1 Hotüberdachung und Schulhoferweiterung

Sehr geehrter Herr Graßl,

wir danken für Ihre Anfrage und bieten wie folgt an:

NA 1.1

Hotüberdachung

Hotüberdachung bestehend aus einer Stahlkonstruktion.
Stützen in Stahlbetonfundamente eingespannt.
Verbindung als Schweiß- oder Schraubverbindungen nach statischer Erfordernis.
Profilstahl feuerverzinkt nach statischen Erfordernissen.
Oberer Abschluss mit Stahltrapezblech.

Klempnerarbeiten

Dachrinnen und Fallrohre sowie sonstige Verwahrungen in Titanzinkblech.

Hotüberdachung als Stahlkonstruktion	€	43.672,00
Ust.	€	8.297,68
Hotüberdachung als Stahlkonstruktion brutto	€	51.969,68

Amtsgericht Dresden HRB 1860
Geschäftsführer: Jörg W. Nusser
Sparkasse Oberlausitz-Niederschlesien
00 4200 0076 (BLZ 850 501 00)
Völsa-Ralna, Niederschlesien eG
4515257/00 (BLZ 858 910 00)

Beitrieb: Bautzener Straße 20
02906 Hohenbuckrau-Daubau
Telefon: 035932/385-0
Telefax: 035932/385-29
Internet: <http://www.nusser.de>
E-Mail: Daubau@nusser.de

Niederlassung: Max-Eyth-Straße 31
71364 Winnenden
Telefon: 07195/693-0
Telefax: 07195/693-100
Internet: <http://www.nusser.de>
E-Mail: info@nusser.de



NA 1.2

Schulhoferweiterung

- Geländeaushub

- Verlegen der Kunststoffrohre DN 100 in Sandbettung mit Gefälle nach DIN 1986 verlegt. Einbinden der Regenwasserentwässerung in Kontrollschacht.
- Einbauen von 2 Stück Hoftöpfen.
- Liefern und Einbauen von 3 Stück Ausgleichsringe für die bestehenden Kontrollschächte. Höhe der Ausgleichsringe 6 cm.
- Einbauen von Frostschutzkies Stärke 30 cm.
- Rabattensteine 8/30/100 verlegen entlang der bestehenden Schule.
- Liefern und Einbauen einer Noppenbahn entlang der bestehenden Turnhalle.
- Herstellen der Fundamente aus Stahlbeton für die Hofüberdachung. Größe der Fundamente nach statischer Erfordernis.

- Asphaltfläche herstellen mit Bitukies ca. 10 cm.
Fläche ca. 650 m².

Schulhoferweiterung

Ust.

19%

Schulhoferweiterung netto brutto

€	31.094,00
€	<u>5.907,86</u>
€	37.001,86

NA 1.3

Fahrradständer und Abfallbehälter

Reihenfahrradständer NORDERNEY II

Ausführung: verzinkt

60 Stellplätze, ~~ein~~ ^{zwei}seitige Einstellung einschl. Befestigungsmaterial für ortsfeste Montage.

Abfallbehälter WERRA II

Inhalt: 35 Liter

Korb, Fuß und Haube verzinkt.

Fuß verlängert zum Einbetonieren.

2 Stück

Fahrradständer und Abfallbehälter

Ust.

19%

Fahrradständer und Abfallbehälter brutto

€	2.320,00
€	<u>440,80</u>
€	2.760,80

Gewährleistung

Nach VOB Teil B

Grundlagen

VOB Teil B und Teil C in der beim Vertragsabschluss gültigen Fassung
Den Teil B fügen wir als Anlage zu unserem Angebot bei. Teil C können Sie in unseren Geschäftsräumen zu den üblichen Bürozeiten einsehen.

Bestimmungen der Landesbauordnung (LBO) des Bundeslandes, in dem das Bauwerk errichtet wird.

Bestimmungen der Berufsgenossenschaften

Unsere Preise liegen die heutigen Kostenfaktoren zugrunde. Sollten sich diese ändern, müssen wir uns ebenfalls eine Preis-Berichtigung vorbehalten.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unseren

Herrn Frank ROTH (Tel. 07195/ 693-257)

Wir haben uns bemüht, preisgünstig anzubieten und würden uns freuen, einen positiven Bescheid von Ihnen zu erhalten. Wir sichern Ihnen eine fachgerechte Ausführung und partnerschaftliche Zusammenarbeit zu.

Mit freundlichen Grüßen

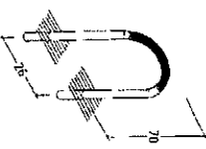
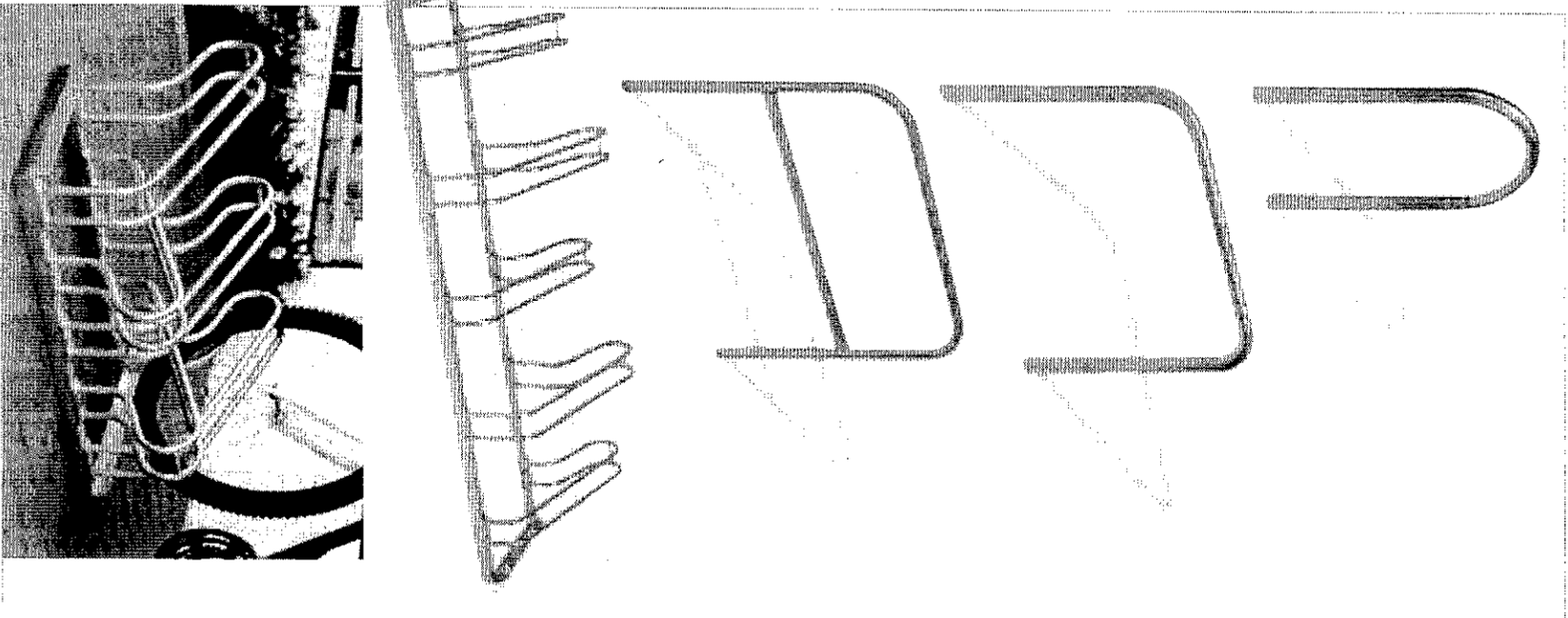
W. Nusser GmbH Systembau

i.A.

Anlagen

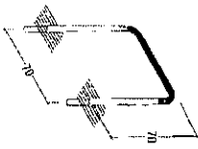
~~Plan-Nr. 9 vom 18.06.2009~~
Produktblatt Fahrradständer
Produktblatt Abfallbehälter

ГБІ СSBETUÇOEFCS



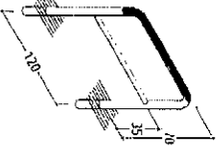
ГБІ СSBETUÇOEFCS GÀ I SIJ

Лидітід фс(ГБІ сsbеbоrнi оc° нr тrн іSvоeрнi о-w сqоi u- w сrоnі sі /vн іFоoс іpоfі s' о/ Fоobvуf g іa іiсн - Spі s іuэ іf іS3іn n / Hx іd u 911 h



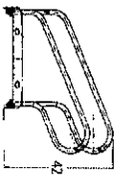
ГБІ СSBETUÇOEFCS GÀ I SІUJ

Лидітід фс(ГБІ сsbеbоrнi оc° нr m w сqоi u- n јuт іоnі /vн іFоoс іpоfі s' о/ Fоobvуf g іa іiсн - Spі s іuэ іf іS3іn n / Hx іd u 2111 h



ГБІ СSBETUÇOEFCS GÀ I SІUJ

Лидітід фс(ГБІ сsbеbоrнi оc° нr m w сqоi u- n јuт іоnі /тс x' r јоd n іl' x іtс f оi рm - w сrоnі sі /vн іFоoс іpоfі s' о/ Fоobvуf g іa іiсн - Spі s іuэ іf іS3іn n / Hx іd u 2511 h



ГБІ СSBETUÇOEFCS OP SEFSOFZIJ

Оrнi снiлi рn сiоfі sсbсf s(ГБІ сsbеt uооf s w сqоi u- r јоd јуnіf Fоd u mоt' Spі s іuэ іf іC° нr m29іn n - Bоt uооe іpоfіC° нr m јuт і /wC° нr m јuт : 46існ - C° нr јpоf оn b@ 6-8існ / Pаd g і u' іn pоdнr іf n оgпi rоv' ГБІ сsbеt uооf s іx іsе: іf sтнuд)Spі n f оlvоeC° нr rнvоe іj оl m јw іC° g і uнvоh n bуr sпнrнr rг g s'v

41Tеr mрaдi f	Г1Tеr mрaдi f
Моdіf 218існ	Моdіf 286існ
Hx іd u 21-9-1h	Hx іd u 28-11h



ГБІ СSBETUÇOEFCS OP SEFSOFZIJ

Оrнi снiлi рn сiоfі sсbсf s(ГБІ сsbеt uооf s w сqоi u- eрoрt m іf јуnіf Fоd u mоt' Spі s іuэ іf іC° нr m29іn n - Bоt uооe іpоo C° нr m јuт і /wC° нr m јuт : 28існ - C° нr јpоf оn b@ 6-8існ / Pаd g і u' іn pоdнr іf n оgпi rоv' ГБІ сsbеt uооf s іx іsе: іf sтнuд)Spі n f оlvоeC° нr rнvоe іj оl m јw іC° g і uнvоh n bуr sпнrнr rг g s'v

Г1Tеr mрaдi f	71Tеr mрaдi f
Моdіf 591сн	Моdіf 218існ
Hx іd u 25-1h	Hx іd u 27-1h

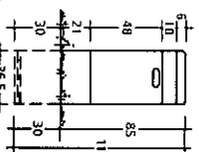
HINWEIS:

Alle Abfallbehälter sind auch mit Pulverbeschichtung lieferbar. Abtropfbocher in Behälterboden vorhanden.


ABFALLBEHÄLTER WERRA I

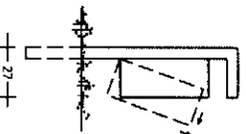
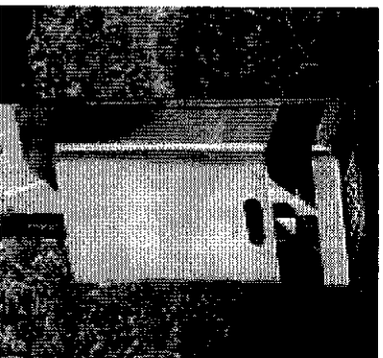
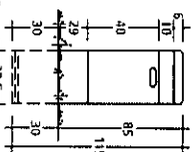
Nachfolgemodell von Wesser I. Korb mit Eingriff, Fuß und Haube verzinkt. Schwenk- und leicht abnehmbar. Verriegelung mit Dreikantschloss. Für den Abfallbehälter können Kunststoffsäcke mitgeliefert werden. Zum Einbetonieren, zur Wand- oder Mastmontage bzw. zum Aufschrauben lieferbar. Optional mit Aschereinsatz in der Haube (s. Foto Werra II) lieferbar.

Inhalt 43 L
Gewicht 25 kg


ABFALLBEHÄLTER WERRA II

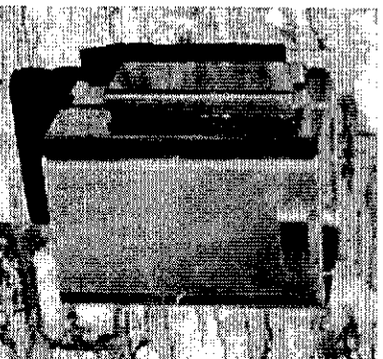
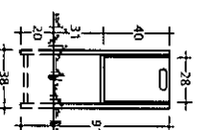
Nachfolgemodell von Wesser II. Korb mit Eingriff, Fuß und Haube verzinkt. Schwenk- und leicht abnehmbar. Verriegelung mit Dreikantschloss. Für den Abfallbehälter können Kunststoffsäcke mitgeliefert werden. Zum Einbetonieren, zur Wand- oder Mastmontage bzw. zum Aufschrauben lieferbar. Optional mit Aschereinsatz in der Haube (s. Foto Werra I) lieferbar.

Inhalt 35 L
Gewicht 22 kg


ABFALLBEHÄLTER NEISSE I

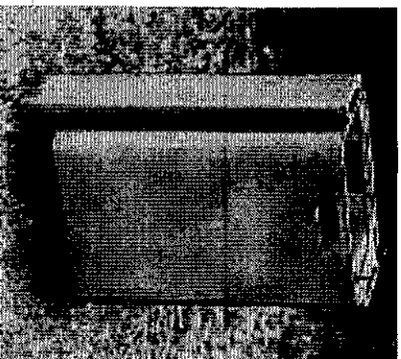
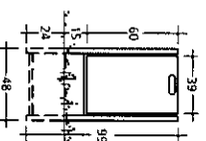
Korb mit Eingriff und Fuß verzinkt. Verriegelung mit Dreikantschloss. Für den Abfallbehälter können Kunststoffsäcke mitgeliefert werden. Zum Einbetonieren, zur Wand- oder Mastmontage bzw. zum Aufschrauben lieferbar.

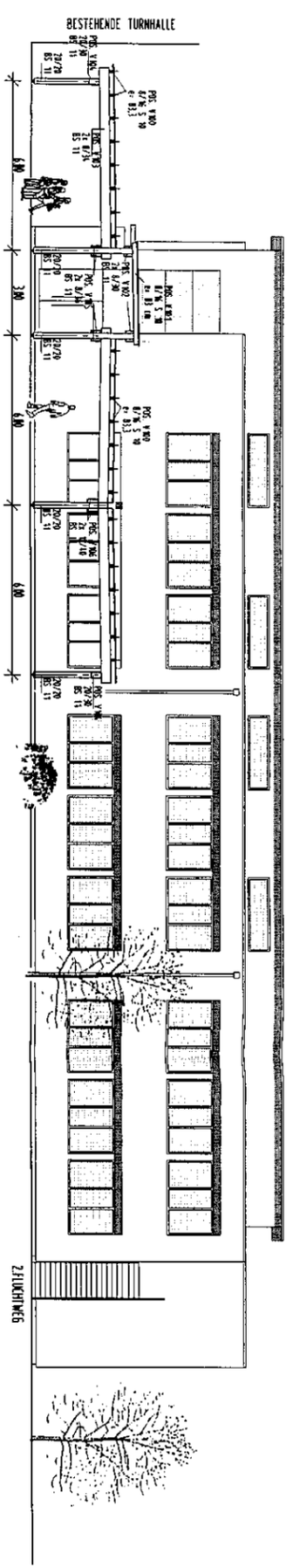
Inhalt 35 L
Gewicht 17 kg


ABFALLBEHÄLTER NEISSE II

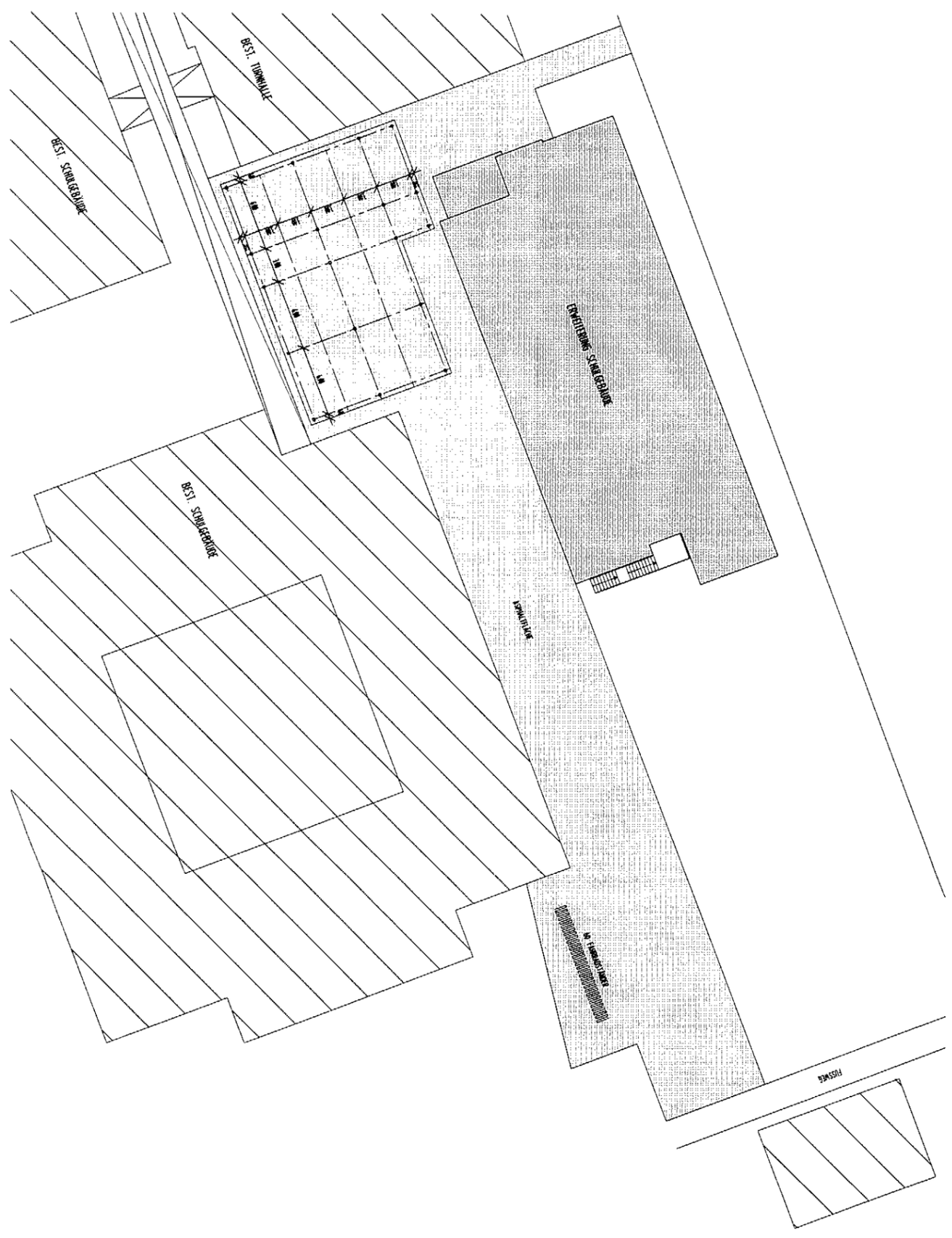
Korb mit Eingriff und Fuß verzinkt. Verriegelung mit Dreikantschloss. Zum Einbetonieren, bzw. zum Aufschrauben lieferbar.

Inhalt 60 L
Gewicht 24 kg





SCHNITT PAUSENÜBERDACHUNG M 1:100



<p>Hofbefestigung H/B = 594,0 / 8410 (0,50m²)</p>		<p>NUSSEH Herzog-Tosatti-Realschule Erweiterungsstufe Gartenstraße 2 85435 Erding</p>		<p>Müller, Josef 11551 Erding Tel. 0181/2011-0</p>	
<p>Projektierung Müller, Josef 11551 Erding Tel. 0181/2011-0</p>		<p>Architekt Müller, Josef 11551 Erding Tel. 0181/2011-0</p>		<p>Vertrag 17 25.08.2008 / 2010</p>	
<p>Maßstab 1:100 / 1:200</p>		<p>August 2008</p>		<p>Wir behalten uns alle gesetzlich anerkannten Schutzrechte für diese Zeichnung vor</p>	