

Auflage 1a

KölnGIS

Auszug aus: Luftbild 2006, ALK-Raster
Maßstab 1:500 Datum: 19.03.2008



2569898 / 5652049



2569813 / 5651931

Die Geoinformationen sind gesetzlich geschützt und nur für den Dienstgebrauch zu verwenden. Für die inhaltliche Richtigkeit und Vollständigkeit sind die jeweiligen Herausgeber verantwortlich. Diese sind auch für die Genehmigung weitergehender Nutzung zuständig.

Anlage 1b
3.5 Stadt Köln

12. Feb. 2008

Leitungsstelle
Anlagenstelle



29. Jan. 2008

JCDecaux Köln
Oskar-Jäger-Str 48a
50825 Köln
Tel.: 0221/54685-0

Fahrgastunterstand Modell Traffic mit Werbung

FAHRGASTUNTERSTAND MODELL TRAFFIC MIT WERBUNG

Anlage 2

GESTALTUNG

Fahrgastunterstand 4 x 1,60 m oder 4 x 1,30 m mit seitlicher Werbevitrine. Erweiterbar um jeweils 4 m.

Abmessungen:

Länge: 4000 mm
Breite: 1370 oder 1610 mm
Höhe: 2330 mm

Abmessungen Innenfläche:

Länge: 3440 mm
Breite: 1580 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Fundament:

Abhängig von klimatischen Bedingungen, Bodenbeschaffenheit und technischen Vorschriften stehen 2 Ausführungen zur Verfügung:

1. Ausführung: Vor Ort hergestelltes Betonfundament mit Kabeldurchführung für Stromversorgungszuleitung und Erdung.
2. Ausführung: Herstellung einer vorgefertigten Betonplatte mit den verschiedenen Befestigungselementen ab Werk.

Konstruktion:

bestehend aus 4 Stahlvierkantstützen.
Eine Stütze dient als Regenwasserablauf.

Scheiben:

Die Rückseite des Fahrgastunterstandes besteht aus drei 10 mm dicken transparenten "Securit"-Sicherheitsglasscheiben (oder Durulux) und einer Seitenscheibe.

Dach:

Das Dach besteht aus eingefärbtem, glasfaserverstärktem Kunststoff (2-teilig), mit integrierter Deckenleuchte. Die beiden Dachhälften sind mit Dachblenden aus Kunststoff an den Rändern eingefaßt.

Doppelseitige Werbevitrine:

Außenmaße: 1850 x 1300 mm
Sichtbare Plakatfläche: 1720 x 1160 mm
Plakatformat: 1750 x 1185 mm

Die Vitrine ist aus Aluminiumprofilen gefertigt und besteht aus einem Rahmenelement mit elektrischer Montageplatte, Reflektor, 3 Leuchtstoffröhren, Verriegelungssystem, Sichtblenden aus Methacrylat mit Plakathaltern und zwei Türen aus "Securit"-Sicherheitsglasscheiben, von unten nach oben aufklappbar.

Stromversorgung/Beleuchtung:

220/240 V - 50 Hz

Gesamtleistungsaufnahme: 255 W

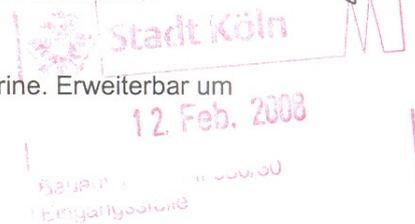
Die elektrische Montageplatte befindet sich in der Werbevitrite und enthält als Schutzeinrichtung einen FI-Schalter, 25 A - 30 mA.

Materialschutz:

Stahl: sandgestraht SA3, kaltverzinkt, 80 Mikron. Wasserabläufe verzinkt
Pulverbeschichtete Einbrennlackierung, Schichtdicke 100 Mikron.
Aluminium: chromatiert

Ausstattung:

- Informationskasten (z.B. für Fahrplan etc.) - Befestigung an der rückwärtigen Scheibe
- Sitzbank
- Haltestellenname auf Dachblende



29. Jan. 2008



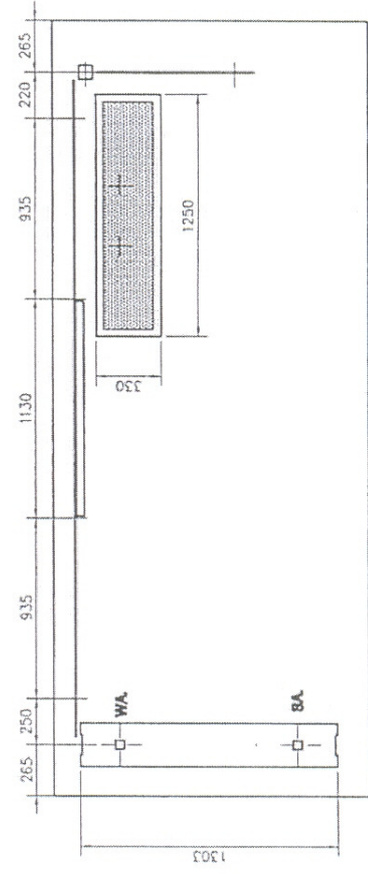
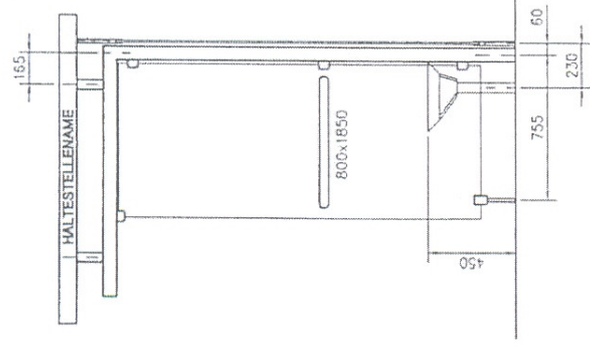
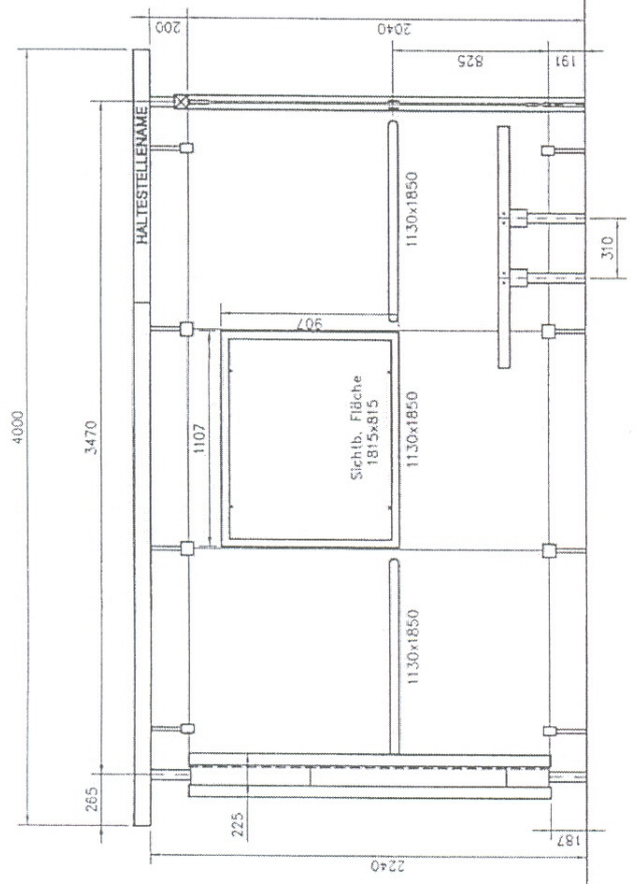
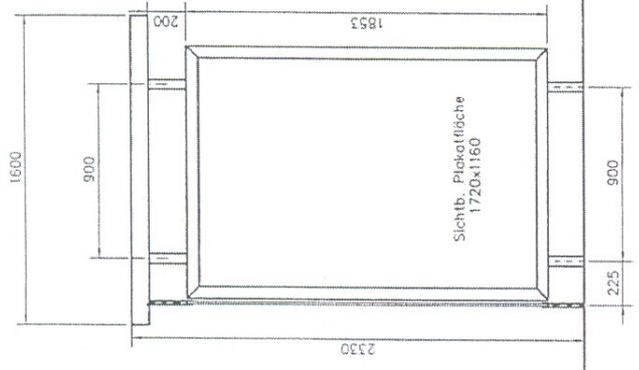
Anlage 3



Stadt Köln

12. Feb. 2008

Baumaßnahmen mit Bau/30
Eingangsstelle



Fahrgastunterstand Modell Traffic mit Werbung

29. Jan. 2008

JCDecaux Köln
Oskar-Jäger-Str. 48 a
50823 Köln
Tel.: 0221/54685-0