

Anlage 04: Ausstattungsmerkmale

City-WC-Modul (2 Unisex-Kabinen)

vandalismushemmend mit Wärmedämmung gemäß den Mindestanforderungen der DIN 4108-2, wieder versetzbar, grundgereinigt, technisch und kosmetisch voll funktionsfähig aufbereitet.

Standort Bahnhofsvorplatz

Gebäudeaufbau / Charakteristik / Leistungsumfang

- solide, selbsttragende Stahlbeton-Konstruktion, d=10 cm, Dämmung d=6 cm und **Edelstahl-Fassade**, geschliffen auf verzinkter Unterkonstruktion
- wärme gedämmtes Flachdach mit integrierter, innenliegender Dachentwässerung
- **Anti-Vandalismus-Ausführung**
- Edelstahl-Außentüren, doppelwandig, wärme gedämmt, Verriegelung durch Elektro-Magnet
- **zentrale Schließanlage per Zeitschaltuhr** für Regelung der Öffnungs- und Schließzeiten
- **Automatische Begrenzung der Nutzungsdauer**
- Sanitärobjekte (WC-Topf, Urinal, Waschtischsäule und Accessoires) aus Edelstahl
- vandalismushemmender wandseitiger Papierrollenspender
- berührungsloses Auslösen der Medien über Sensor
- hochwertig, keramische Steinzeug-Bodenfliesen
- Innenwände, raumhoch gefliest
- elektro-mechanisches Abluftsystem
- deckenintegrierte LED-Innenbeleuchtung
- thermostatisch geregelte Elektro-Fußbodenheizung im Benutzerbereich
- Technikraum mit separatem Eingang
- Planung, Statik und Erstellung der Bauantragsunterlagen zum bauseitigen Bauantrag

Transport des schlüsselfertig im Werk gebauten Moduls zur Baustelle bzw. zum Standort, Kran, Montage, Bauleitung, Inbetriebnahme und Einweisung des Wartungspersonals vor Ort

City-WC-Modul (1 behindertenfreundliche Kabine gemäß SIA 500, 1 Unisex-Kabine)

vandalismushemmend mit Wärmedämmung gemäß den Mindestanforderungen der DIN 4108-2, wieder versetzbar, grundgereinigt, technisch und kosmetisch voll funktionsfähig aufbereitet.

Standort: in Koblenz, noch festzulegen

Gebäudeaufbau / Charakteristik / Leistungsumfang

- solide, selbsttragende Stahlbeton-Konstruktion, d=10 cm, Dämmung d=6 cm und **Edelstahl-Fassade**, geschliffen auf verzinkter Unterkonstruktion
- wärmegeädmmtes Flachdach mit integrierter, innenliegender Dachentwässerung
- **Anti-Vandalismus-Ausführung**
- Edelstahl-Außentüren, doppelwandig, wärmegeädmmt, Verriegelung durch Elektro-Magnet
- **zentrale Schließanlage per Zeitschaltuhr** für Regelung der Öffnungs- und Schließzeiten
- **Automatische Begrenzung der Nutzungsdauer**
- Sanitäröbjekte (WC-Topf, Urinal, Waschtischsäule und Accessoires) aus Edelstahl
- vandalismushemmender wandseitiger Papierrollenspender
- berührungsloses Auslösen der Medien über Sensor
- hochwertige, keramische Steinzeug-Bodenfliesen
- Innenwände, raumhoch gefliest
- elektro-mechanisches Abluftsystem
- deckenintegrierte LED-Innenbeleuchtung
- thermostatisch geregelte Elektro-Fußbodenheizung im Benutzerbereich
- die behindertenfreundliche Kabine wird in Anlehnung an die DIN 18040-1 ausgestattet mit einer **Notrufanlage mit optischem und akustischem Rufsignal sowie automatischem Antrieb zur Tür**, Aktivierung über Euro-Schlüssel-Schalter
- Technikraum mit separatem Eingang
- Planung, Statik und Erstellung der Bauantragsunterlagen zum bauseitigen Bauantrag

Transport des schlüsselfertig im Werk gebauten Moduls zur Baustelle bzw. zum Standort, Kran, Montage, Bauleitung, Inbetriebnahme und Einweisung des Wartungspersonals vor Ort