



Konradin
Realschule

FOS / BOS

Musikpavillon

Kiss+Ride

Überdachung Wartebereich
Fa. MABEG WH-N
Glasflächen mit Photovoltaik

Steinwürfel, Holzstämmen längs und rund in
unterschiedlichen Höhen als Sitzgelegenheit eingebaut.

Überdachung Wartebereich; Glasflächen mit Photovoltaik
Fa. MABEG WH-N-DZ
5m tief um Raumgefühl zu verstärken
Einbauten: Tischkicker - Sitzgelegenheiten "SWING" - Bänke

Erhöhte Einfassung der Grünfläche;
Einfassung teils mit Holz beplankt um
zum Verweilen einzuladen

Steinwürfel in unterschiedlichen Höhen eingebaut,
als Sitzgelegenheit und Bewegungsmotivation

Zeichenerklärung

Befestigte Flächen:

- Zufahrten und Zuwege; Asphalt
- Sicherheitsbereich Bushaltestellen; längsgerichteter Pflasterbelag
- Aufenthaltsbereiche; großformatiges Verbundpflaster
- Einfassung Pflanzflächen; Betonsitzblock mit unterschiedlichen Längen
- Betonsitzblock mit Holzauflage als Sitzgelegenheit
- Einfassungszeile aus Granitgroßstein
- Belagtrennung durch Stahlband
- Entwässerungsrinne - Fassadenrinne

Ausstattungs-elemente:

- Betonsteinquader in unterschiedlichen Größen und Einbauhöhen
- Holzelemente auf Metallfundamenten
radiär; in unterschiedlichen Größen und Höhen eingebaut
- Holzstämmen auf Metallfundamenten liegend eingebaut
- Fahrradanhängerbügel

Sonstiges:

- Beleuchtung Bestand - ggf. versetzen
- Mauer Bestand
- Tor Bestand
- Zaun Bestand
- Beschilderung Bestand
- ca. Höhenangaben über die angrenzenden Belagshöhen
- Baum Bestand - ggf. bestehenden Leistenstein aus
Baumschutzgründen erhalten

Transparent dargestellt die Verkehrsplanung IB Heinhaus
Planungsumgriff schließt im Westen an 18 cm Hochbord IB Heinhaus an

Auftraggeber:		Stadt Friedberg
Projekt:		Volksfestplatz Friedberg
Plan:		Freiflächenplanung - Entwurf
Plangrundlagen:		Vermessungsplan und Verkehrsanlagenplan
Entworfen: GAB	Datum: München, 21.07.2022	Volksfestplatz Friedberg
Gezeichnet: GAB	Maßstab: 1:200	Plan Nr.: 0400-21-024_LPH3
Geprüft: GDE		Entwurf LPH 3
		Eisenheimstraße 67 80687 München Telefon +49 89 41 32 404-0 Telefax +49 89 41 32 404-416
<small>Zertifiziert durch die TÜV Nord Cert GmbH (www.tuv-nord.de) nach DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015 und DIN ISO 45001:2018</small>		Stadt Friedberg Marienplatz 7 86316 Friedberg