



+/- 0.00 = 315.5 ü. NN

Unterlage 10.08.03

Legende	
Flächentyp	Gesamtfläche 18260 m ²
Oberlichter, Attika, Treppenhäuser	
PV Modulfläche	1998 Module (1,05x1,90) auf dem Dach 164 Dünnschicht-Module (1,05x1,90) auf den Oberlichtern
extensive Dachbegrünung	Substratstärke im Mittel 23 cm 14.590 m ²
intensive Dachbegrünung	
Retentionsboxen WRB 85	13.490 m ²
Kiesrandstreifen	2.000 m ²
Abgrenzung Holzdach Poller und Ketten	
Dachablauf	31 St.
Notablauf Attika	
Kabeltrassen PV-Anlagen	
Geländer	

Hinweis Dachbegrünung:
Für sämtliche Begrünung auf und um den Betriebsbahnhof ist zertifiziertes autochthones Saat- und Pflanzgut aus Herkunftsgebiet 7 zu verwenden. Diese Anforderung gilt auch für die Gestaltung des Gründachs.

U13 Weilmordorf bis S-Hausen/Ditzingen und Stadtbahnbetriebsbahnhof Weilmordorf (BF 4)

S

Idx	Datum	Name	Änderungsnachweis

Planersteller
grüner huber lipp
Landschaftsarchitekten und Stadtplaner
Partnerschaft mbB

Gutenbergsstraße 11
D - 85354 Freising
fon +49 (0)8161 86216-20
fax +49 (0)8161 86216-40
büro@gruenerhuberlipp.de

ghl

Planart:
Lageplan

Planinhalt:
Dachabsicht Dachbegrünung

Streckenast: 54

gez. 01.03.2023 is, rh, ac

Format: 1750 x 600

Planungsphase: 04

Referenzplan:
PCS:000341

Plan-Nr.: 2_FGP Dachabsicht Dachbegrünung_2023_03_01_Zeissir: 1/1

Maßstab: 1 : 200

EDM Nr.: