

- ### LEGENDE
- #### Allgemeines
- Höhe Planung: \uparrow 0.00
 - Höhe Bestand: 0.00
- #### Grünflächen (Bestand und Neuanlage)
- Baumbestand (Erhalt / Fällung)
 - Baum- / Neupflanzung (inkl. Baumsubstrat, Dünger, Kompost & Baumbefestigung)
 - Stäucher (Oberboden 60cm) (inkl. Boden lockern, Düngen, Kompost)
 - Hecke (1-reihig, 2,5 Stk/m; Oberboden 60cm)
 - Pflanzfläche mit Stauden/Gräser (Oberboden 40cm) (inkl. Boden lockern, Düngen, Kompost)
 - Rasenfläche (Oberboden 20cm) (inkl. Boden lockern, düngen & Rasensaat)
- #### Belagsflächen
- Betonpflaster-platin, D4-8cm
Bettung: Split 2/5, D3-5cm
 - Betonpflaster mit Rosenlage, D8cm
Bettung: Split 2/5, D3-5cm
- #### Pflanzschema Strauchhecke
- Homogene Stäucher mit Mindestqualität: v.Str. 4 Tr., 100-150cm
- Amelanchier ovale
 - Buddleja alternifolia
 - Cornus mas
 - Cornus sanguinea
 - Prunus mahaleb
 - Ribes alpinum
 - Rosa canina
 - Rosa glauca
 - Rosa rubiginosa
 - Lonicera xylosteum
 - Ligustrum vulgare

Klettergehölze zur Berankung der Lärmschutzwand
(lt. Angaben NABU - Grüne Fassaden | Arten der Fassadenbegrünung)

Plantenname	Reifehöhe (m)	Blütenfarbe (Bl)	Blütezeit	Wuchsform	Blüten	Eigenschaften
Honeysuckle	10-15	Bl	Juni	Stängel	blau/weiß	Flussgehölz
Honeysuckle	10-15	Bl	Juni	Stängel	blau/weiß	Flussgehölz
Honeysuckle	10-15	Bl	Juni	Stängel	blau/weiß	Flussgehölz
Honeysuckle	10-15	Bl	Juni	Stängel	blau/weiß	Flussgehölz

Aufbaudetails für Dachbegrünung M 1:20

A u f b a u 0 1

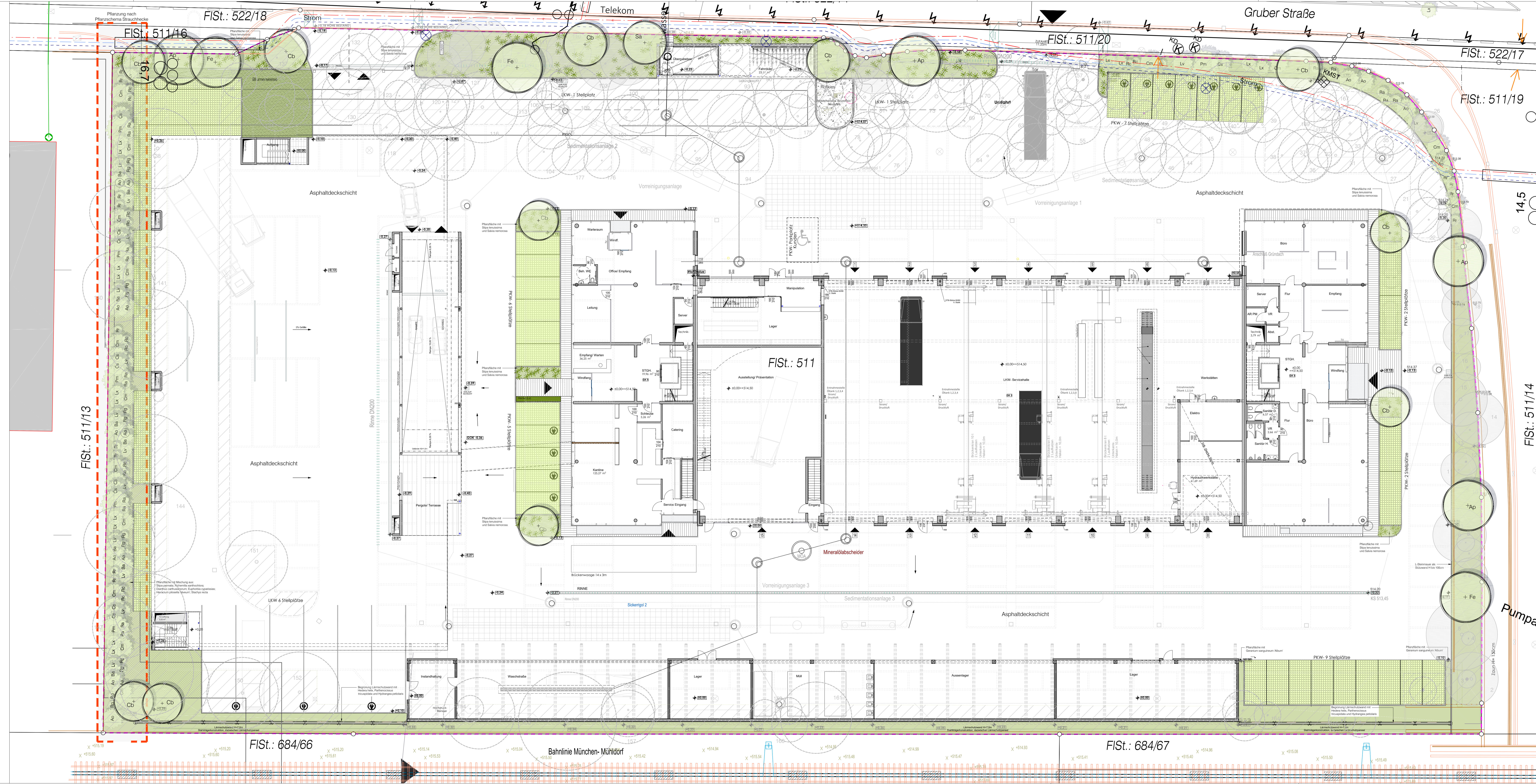
- Kiesstreifen Rollix 16/32
- 18-20cm Vegetationssubstrat (z.B. ZP A; Fa; Optigrün)
- 4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa; Optigrün)
- Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa; Optigrün)

A u f b a u 0 2

- Betonplatten 40x40cm; D4-2cm
- 4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa; Optigrün), verfüllt mit Split (Öffnungen nach unten)
- Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa; Optigrün)

A u f b a u 0 3

- Kiesstreifen Rollix 16/32
- 13-20cm Vegetationssubstrat (z.B. ZP A; Fa; Optigrün)
- 4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa; Optigrün)
- Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa; Optigrün)



BAUANTRAG VOM 21.09.2023 VORABZUG

PROJEKTLEITER: Hofing 23
PROJEKT: Hofing 23

HOBIKER ARCHITEKTUR
HOBIGER ARCHITECTURE G.U. OHG
ALTERNANSTRASSE 21 | 80333 MÜNCHEN
OFFICE: 089 2255 3333
WWW.HOBIGER-ARCHITECTURE.DE
UID-NO: AU23788688 | BIC: HOBIGER3330

ÜBERARBEITET AUF DEUTSCHE GESETZE UND NORMEN: PROJEKTLING: 2304 BY Hofing Planung (BY)
BAUWESENSTAND & BEGRÜNDUNGSKONZEPT:

ARCHitekten: salm.landschaft.de
Andreas von Buchenbayer
Praxysstraße 9
81181 München
salm.landschaft.de
089 444 736 93

BAUHER: Pafflinger GmbH
Feldkirchner Feld 1
D-83404 Airing

BAUVORHABEN: Neuerichtung Pafflinger Niederlassung
Poing bei München, D
Flur 511, Gemarkung Poing

INHALT: Freiflächengestaltungsplan
mit Baumbestand

PLANNR.: EP2.04 **GEÄNDERT:** **MASSSTAB:** M=1:150
DATUM: 25.09.2023