

LEGENDE

Allgemeines

↑ E14,20
14,20
514,28
Höhe Planung
Höhe Bestand

Grünflächen (Bestand und Neuanlage)

Baumbestand (Erhalt / Fällung)

Baum - Neupflanzung (inkl. Baumschutz, Dünger, Kompost & Baumbefestigung)

Sträucher (Oberboden 40cm) (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, planieren, düngen & Rasensaat)

Belagsflächen

Betonpflaster-plattig, D4-8cm
Bettung: Splitt 2/5, D3-5cm

Betonpflaster mit Rasenlücke, D8cm
Bettung: Splitt 2/5, D3-5cm

Pflanzschema Strauchhecke:
Homische Sträucher mit Mindestqualität: v.Str. 4 Tr., 100-150cm

Ao	Amelanchier ovale	Rc	Rosa canina
Ba	Buddleja alternifolia	Rg	Rosa glauca
Cm	Cornus mas	Rr	Rosa rubiginosa
Cs	Cornus sanguinea	Lx	Lonicera xylosteum
Pm	Prunus mahaleb	Lv	Ligustrum vulgare
Ra	Ribes alpinum		

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

Planzennamen	Reifehöhe (m)	Blütenfarbe (R/R)	Blütezeit (J/J)	Blüten	Erstblütezeit
Heckenrose	2,5	R	J/J	Ja	1. bis 2. Jahr
Perforiertes Geleese	2,5	R	J/J	Ja	1. bis 2. Jahr
Heckenrose	2,5	R	J/J	Ja	1. bis 2. Jahr

Aufbaudetails für Dachbegrünung M 1:20

Dachbegrünung Aufbau 01

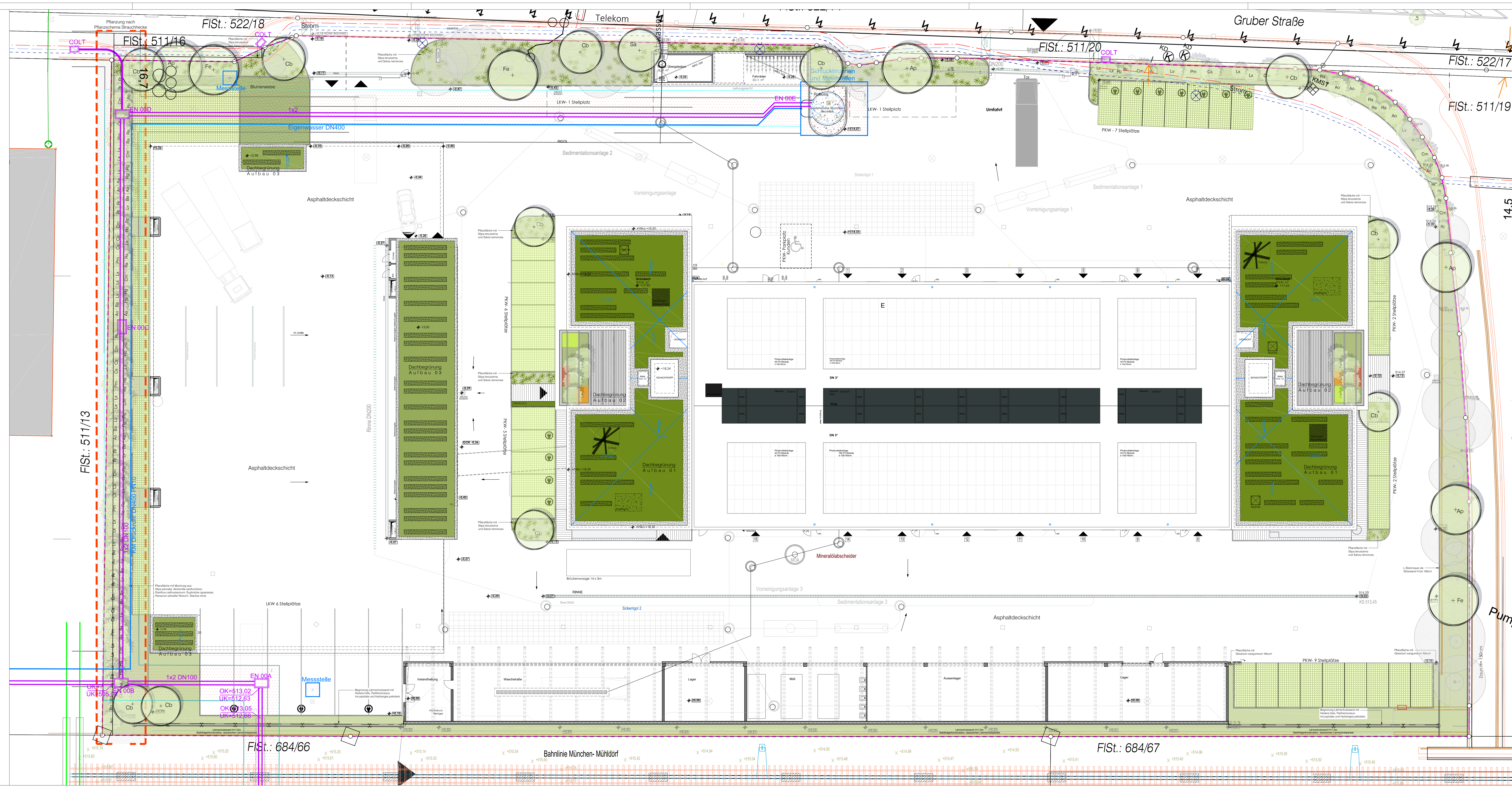
Kiesstreifen Rollix 16/32
Kiesfangleiste L-Profil H15cm (z.B. ZP A; Fa. Optigrün)
18-20cm Vegetationssubstrat mit Sauggut, Kollater/Gräser und Sedumprossen
Filtervlies (z.B. Filenlies FIL 150)
4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa. Optigrün)
Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa. Optigrün)

Dachbegrünung Aufbau 02

Betonplatten 40x40cm; D4,2cm
Bettung: Splitt Sand 0/4; D3-5cm
4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa. Optigrün), verfüllt mit Splitt (Öffnungen nach unten)
Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa. Optigrün)

Dachbegrünung Aufbau 03

Kiesstreifen Rollix 16/32
Kiesfangleiste L-Profil H15cm (z.B. ZP A; Fa. Optigrün)
13-20cm Vegetationssubstrat mit Sauggut, Kollater/Gräser und Sedumprossen
Filtervlies (z.B. Filenlies FIL 150)
4,0cm Dränschicht (z.B. FKD 40; Fa. Optigrün)
Trenn- und Schutzlage (z.B. RMS 500; Fa. Optigrün)



BAUANTRAG VOM 21.09.2023 **VORABZUG**

GENERALPLANNER: Pfallinger
PROJEKTLEITER: Pfallinger

HOBIER ARCHITEKTUR
HOBIER ARCHITEKTUR GbR
ALFENSTRASSE 10 | 80333 MÜNCHEN
OFFICE@HOBIER-ARCHITECTURE.DE
TEL: +49 89 2333 2333
WWW.HOBIER-ARCHITECTURE.DE

BAUHER: Pfallinger GmbH
Feldkircherer Feld 1
D-83404 Airing

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

INHALT: Freiflächengestaltungsplan mit Dachbegrünung

MASSSTAB: M=1:150

PLANNR.: EP2.05
GEÄNDERT:
DATUM: 25.09.2023