



- Legende**
- Befestigte Flächen**
- Betonpflaster
 - Asphalt
 - Wassergebundene Wegedecke
 - Kiestraße
- Vegetationsflächen**
- vorh. Baum keine Veränderung geplant
 - Baum Neupflanzung
 - Pflanzfläche Stauden/Gräser bzw. intensive Dachbegrünung
 - intensive Dachbegrünung mit Sträuchern
 - extensive Dachbegrünung
 - Kletterpflanzen
- Pflanzenzeichen**
- Bearbeitungsgrenze
 - Außenkante Tiefgarage/Eisspeicher
 - Schnittlinie
 - 296.00 Geländehöhe Bestand
 - 296.00 Geländehöhe geplant
- Ausstattung**
- Sitzbank/Holzauflage
 - Fahrradständer
 - Sonnenschirm
 - Mauer
 - Sitzstufe
 - Treppe
 - Entwässerungsrinne
 - Fassadenrinne
 - Hofkastchen mit Pflasterrinne
 - Notüberlauf
 - Gitterrost

BAUHERR
Stadt Fürth
Hirschenstraße 2, 90762 Fürth

BAUVORHABEN
Neubau Helene-Lange-Gymnasium
ORT DES VORHABENS
Tannenstraße 20, 90762 Fürth

PLANNHALT
Entwurf Freianlagen

PLANVERFASSER
kübertlandschaftsarchitektur
Horst Kübert Dipl.-Ing. (FH)
Landschaftsarchitekt bdiA Stadtplaner
Mozartstraße 17
80336 München
Fon 089 45 22 441-0
Fax 089 45 22 441-29

DATEM
31.10.2022

MAßSTAB
1:200

PLANNR.
10