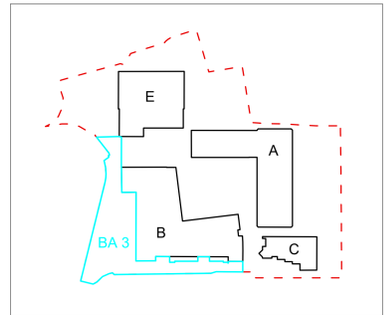


Legende	
	Baum, Bestand
	Baum, Planung
	Rasen-/Wiesenfläche
	Pflanzfläche, Stauden- und Gräserpflanzung mit Einzelsträuchern
	Betonsteinpflaster, Verlegung im wilden Verband Kombiform Wechsellagerung aus Pflastersteinformaten
	Betonsteinpflaster, Verlegung linear im Reihenverband aus sechs Steinformaten, lagenweise gemischt
	Betonsteinpflaster, Verlegung linear im Reihenverband mit Halbsteinversatz, 24 x 16 x 10cm, anthrazit
	Betonsteinpflaster, Verlegung linear im Reihenverband mit Halbsteinversatz, 20 x 20 x 8cm, betongrau
	Rasenplatten, Verlegung linear im Reihenverband 40 x 20 x 12cm, betongrau (PKW-Stellplätze)
	Rasenwaben/Platten mit Rasenfugen 61 x 40,5 x 12cm, betongrau (Feuerwehrrastplätze)
	Granit-Natursteinpflaster, Format 9/11cm hell, fein-strukturiert Verlegung im Reihenverband (Gebäudetraufe BT A)
	Wassergebundene Wegedecke (Wegegras) Farblton grau-beige
	38.58 Höhe Bestand
	75.07 Höhe Planung
	Mastleuchte
	Bodenleuchte (Baumbeleuchtung)
	Absperripoller
	Kasten-, Fassadenrinne
	Hofablauf
	Fallrohr (Neubau)
	Sauberlaufzone
	Abzweigfeld (Noppenstruktur) 60cm x 60cm zur Kennzeichnung von Richtungswechseln und Endpunkten
	Aufmerksamkeitsfeld (Noppenstruktur) 90cm x 90cm zur Kennzeichnung von Endpunkten im Übergang (z.B. Straßen)
	Bearbeitungsgrenze
	Grundstücksgrenze



1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

Bauherr: Evangelisches Städtisches Gymnasium Gütersloh
 Daltropstraße
 33330 Gütersloh

Bauherr:

Landschaftsarchitekt:

Planinhalt:
**Außenanlagen Bauabschnitt 3 (Südwestseite, FW-Umfahrung)
 Neugestaltung Außenanlagen**

Planimmer: A0
 Plangröße: A0
 gezeichnet: Datum: 26.01.2024
 Projekt: Maßstab: 1:100
 Unterschrift: