



LEGENDE - Böschung BOE_Ge01-Ge03

Pflanzprinzip BOE_Ge01-Ge03

Narcissus triandrus 'Petrel' - 0bis2Tuffs/qm-
(1 Tuff besteht aus 10-12Stk)

Muscari Hybride 'Peppermint' -1Tuff/qm-
(1 Tuff besteht aus 10-12Stk)

Allium triquetrum -1Tuff/ 2qm-
(1 Tuff besteht aus 12-14Stk)

Hyacinthoides hispanica 'Excelsior' - 1Tuff/ 2qm-
(1 Tuff besteht aus 6-8Stk)

Pflanzraster 1,0 x 1,0 m

BOE_Ge_01

Pflanzflächennummer

Tuffprinzip

Die Pflanzung der Geophyten hat unter äußerster Rücksichtnahme auf bereits gepflanzte Stauden zu erfolgen

Pflanzliste BOE_Ge01-Ge03

Bot. Name	Pflanzenanweisung	Qualität	BOE_01	BOE_02	BOE_03
Allium triquetrum	in Tuffs zu 12-14 Stk, 1Tuff/2m ²	5/+	637	1151	520
Hyacinthoides hispanica 'Excelsior'	in Tuffs zu 6-8 Stk, 1Tuff/2m ²	8/10	343	620	280
Muscari (armeniicum) Hybride 'Peppermint'	inTuffs von 10-12 Stk, 1Tuff/m ²	7/8	1078	1947	880
Narcissus triandrus 'Petrel'	inTuffs von 10-12 Stk, 0-2Tuffs/m ²	10/12	1078	1947	880

Alle Höhen- und Maßangaben sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich vor Beginn der Ausführung zu prüfen. Unstimmigkeiten oder Abweichungen sowie Bedenken sind vor Beginn der Ausführung unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen.
Der Auftragnehmer hat sich über die genaue Lage aller Ver- und Entsorgungsleitungen zu informieren. Fluchten gehen vor Maßketten.

Höhensystem:

Lagesystem:

F				
E				
D				
C				
B				
A				
Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.

Auftraggeber

Stadt Leinefelde-Worbis

Bahnhofstraße 43
37327 Leinefelde-Worbis

Planverfasser

Fachplaner

Bauvorhaben	LPH	Format
LGS Leinefelde-Worbis Landesgartenschau 2026	5	A3
Planbezeichnung	gez.	Geprüft
Pflanzplan Geophyten Böschung, BOE_Ge01-Ge03	UF	AH
Plannummer	Maßstab	
94_TÜ_LP5_LA_PF_0012	M 1:50	
	Datum	
	30.05.2024	

Datei: 94_LGS_Tüffers Garten_Pflanze.dwg