

## Vergabeeinheit 511\_02

## Südlicher Bereich Freianlagen

## Anlagenverzeichnis

Plannummer / Dateiname	Inhalt	Index	Datum	Maßstab	Format
<b>Leistungsverzeichnis</b>					
FGLA-UEB-AL-VE511_02_LV Südlicher Bereich.pdf	Leistungsverzeichnis		29.05.2026	-	-
FGLA-UEB-AL-VE511_02_LV Südlicher Bereich.x83	Leistungsverzeichnis GAEB		29.05.2026	-	-
<b>Übergeordnete Pläne</b>					
FGLA-UEB-CL-UE-061-6A-5-00_Übersicht Bauzeiten.pdf	Übersicht Bauzeiten zur Kalkulation		03.03.2026	1:500	1100x550mm
<b>Ausführungsplanung</b>					
FGLA-UEB-CL-UE-201-6A-5-00.pdf	GGES348_5_GR201 Südlicher Bereich Freianlagen - Teil 1		03.03.2026	1:200	1170x420mm
FGLA-UEB-CL-UE-202-6A-5-00.pdf	GGES348_5_GR202 Südlicher Bereich Freianlagen - Teil 2		03.03.2026	1:200	1220x420mm
FGLA-UEB-CL-UE-203-6A-5-00.pdf	GGES348_5_GR203 Südlicher Bereich Freianlagen - Leitungsplan		03.03.2026	1:250	1020x720mm
FGLA-UEB-CL-UE-204-6A-5-00.pdf	GGES348_5_GR204 Südlicher Bereich Freianlagen - Pflanzplan		03.03.2026	1:200/ 1:250	1250x630mm
<b>Details</b>					
FGLA-UEB-CD-00-210-6A-5-00.pdf	GGES348_5_Südlicher Bereich, Regeldetails Beläge		03.03.2026	1:20	480x420mm
FGLA-UEB-CD-00-211-6A-5-00.pdf	GGES348_5_Südlicher Bereich, Treppe Technikzentrale		03.03.2026	1:20	480x420mm
FGLA-UEB-CD-00-212-6A-5-00.pdf	GGES348_5_Südlicher Bereich, Fassadenanschlüsse		03.03.2026	1:25	600x530mm
FGLA-UEB-CD-00-213-6A-5-00.pdf	GGES348_5_Südlicher Bereich, Anschluss Mauer Wirtschaftshof		03.03.2026	1:25	1000x420mm
<b>Umbau Calwer Straße - Bauphasen</b>					
FGLA-UEB-BPH_2-2a_02.10.2026 - 19.03.2027.pdf	Verkehrsführungsplan, bauliche Verkehrsführung 2, Streckenabschnitt Calwer Straße Bauabschnitt 2	3	24.02.2025	1:500	ohne Angabe
FGLA-UEB-BPH_3_22.03.2027 - 29.04.2027.pdf	Verkehrsführungsplan, bauliche Verkehrsführung 3, Streckenabschnitt Calwer Straße Bauabschnitt 2	1	24.02.2025	1:500	ohne Angabe
<b>Boden-/Baugrundgutachten</b>					
FGLA-UEB-CDMS-UEB-GB-20160503_be-a_Baumaßn. Neub. Flugfeld Böblingen_Endf.pdf	Baugrundgutachten inkl. Erkundungsmaßnahmen		15.04.2016	-	-
FGLA-UEB-CDMS-UEB-GB-CDMS-UEB-GB-20181008be-a_112214-4-Flugfeld_BB_Gutachten.pdf	Geotechnischer Bericht (Baugrund- und Gründungsgutachten)		08.10.2018	-	-