

Baumaßnahme:

Entwicklung Schulstandort Gymnasium Linkselbisch Ost „Gymnasium Leo“

Bodenbacher Straße, Flurstück 176/7, 01277 Dresden-Seidnitz

Auftraggeber

STESAD GmbH

Vorhaben:

Los 506 Schulhof, Parkplatz, Geh- und Radweg

## Planliste Los 506-A Schulhof Süd Teil 1&amp;2 und Nord / West

Stand 24.03.2025

Leistung	Plan-Art	Nr.	Teilber	Index	Planbezeichnung	Layoutbezeichnung	Maßstab	Plan-format	Plandatum	Übergabe-datum
F_	506	506-1.01			Übersicht Los 506-A	4898_001_5_F_LPF_506101_-	1:1000	A3	19.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.02			Freiflächen Schulhof Teil: Nord	4898_001_5_F_LPF_506102_-	1:100	A0	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.03			Freiflächen Schulhof Teil: Schulumfeld	4898_001_5_F_LPF_506103_-	1:100	A0	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.04			Freiflächen Schulhof Teil: Südseite (Schulhof)	4898_001_5_F_LPF_506104_-	1:100	A0	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.05			Leistungsplan Nord Entwässerung, Bewässerung, ELT, Blitzschutz	4898_001_5_F_LPF_506105_-	1:100	A0	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.06			Leistungsplan Süd Entwässerung, Bewässerung, ELT, Blitzschutz	4898_001_5_F_LPF_506106_-	1:100	A0	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	506-1.09			Übersichtsplan - Fällungen 2025 ff und Baumpflege LV	4898_001_5_F_LPF_506109_-	1:1000	A3	21.11.2024	19.03.2025
F_	506	506-1.10			Übersichtsplan - Bewässerung	4898_001_5_F_LPF_506110_-	1:1000	A3	12.02.2025	19.03.2025
					Schnitte					
F_	506	2.01			Aufbau Schulhof - Schnitt PP	4898_001_5_F_SPP_506201_-	1:100	A2	13.03.2025	19.03.2025
F_	506	2.03			Hochbeet Schnitt RR/SS	4898_001_5_F_SRS_506203_-	1:20	A3	12.02.2025	19.03.2025
F_	506	2.10			Schnittansicht Fassade Nordseite	4898_001_5_F_ANN_506210_-	1:200	A2	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	2.12			Schnitt Rigolenbox 2 - an der Schule	4898_001_5_F_SRB_506212_-	1:65, 1:150, 1:200	A3	12.02.2025	19.03.2025
					Details					
F_	506	3.01			Regelprofile, befestigte Flächen (nicht befahrbar) und Sportanlagen	4898_001_5_F_D01_506301_-	1:25	A3	08.11.2024	19.03.2025
F_	506	3.02			Regelprofile, befestigte Flächen (befahrbar) und Vegetationsflächen	4898_001_5_F_D02_506302_-	1:25	A3	12.02.2025	19.03.2025
F_	506	3.03			Regelprofile, Wurzelbrücke	4898_001_5_F_D03_506303_-	1:100, 1:20, 1:10	A3	08.11.2024	19.03.2025
F_	506	3.05			Detailansichten Nebengebäude - Werkstatt Hausmeister	4898_001_5_F_D05_506305_-	1:50	A2	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	3.06			Detailansichten Nebengebäude - Lager Spielgeräte	4898_001_5_F_D06_506306_-	1:50	A2	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	3.07			Detailansichten Nebengebäude - Müllhaus, Ansichten	4898_001_5_F_D07_506307_-	1:50	A2	07.03.2025	19.03.2025
F_	506	3.08			Detailansichten Nebengebäude - Müllhaus, Grundriss	4898_001_5_F_D08_506308_-	1:50	A2	08.11.2024	19.03.2025
F_	506	3.10			Detailansichten Pergola - Schulhof	4898_001_5_F_D10_506310_-	1:50	A2	08.11.2024	19.03.2025
F_	506	3.13			Detail Sitzelemente M9, M10	4898_001_5_F_D13_506313_-	1:30	A2	11.03.2025	19.03.2025
F_	506	3.14			Detail Sitzelemente M11, M12	4898_001_5_F_D14_506314_-	1:30	A2	11.03.2025	19.03.2025
F_	506	3.18			Detail - Belüftungssäule	4898_001_5_F_D18_506318_-	1:10	A4	03.02.2025	19.03.2025
F_	506	3.19			Detail - Sandsteinsäule Bestand (nur Fotos aus 2021, nicht die kaputten Säulen), Überlagerung historischer Standort mit geplantem Standort	4898_001_5_F_D19_506319_-	1:500	A3	24.02.2025	19.03.2025
F_	506	3.20			Detail - Sandsteinsäule Einbau Foto aktueller Zustand	4898_001_5_F_D20_506320_-	1:15	A3	24.02.2025	19.03.2025
F_	506	3.21			Detail - Prinzipdarstellung Einbau von Dränleitungen unter Kunststoffflächen	4898_001_5_F_D21_506321_-	1:35	A3	28.02.2025	19.03.2025
F_	506	3.22			Detail - Sockel für Türfeststeller	4898_001_5_F_D22_506322_-	1:15	A4	03.03.2025	19.03.2025
					Pflanzplanung Freifläche					
F_	506	4.01			Übersicht Pflanzungen	4898_001_5_F_LPF_506401_-	1:500	A3	17.03.2025	19.03.2025
F_	506	4.02			Pflanzplan Freiflächen Schule 1: Fassadenbegrünung und gebäudenähe Pflanzung	4898_001_5_F_LPF_506402_-	1:100	A0	08.11.2024	19.03.2025
F_	506	4.03			Pflanzplan Freiflächen Schule 2: Schulhof	4898_001_5_F_LPF_506403_-	1:100	A0	08.11.2024	19.03.2025
					Bauablauf					
					Bauablauf Freianlagen Gymnasium LEO - Los 506 A	Los 506A Grobablauf ÜPlan	1:1500	A4	17.03.2025	19.03.2025