



LEGENDE		Ausstattung		Technische Anlagen		Vegetation	
Bestand	Planung	SB 1	SB 2	PL 1	PL 2	SAR	SAR
Bestandshöhe	Planungshöhe	Sitzbank, Modell COSI BN 30 aus Holz und Stahl, 3 mm feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Bemusterung	Sitzbank, Modell COSI PL 20 aus Holz und Stahl, 3 mm feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Bemusterung	Pfeilerleuchte H=35 cm	Pfeilerleuchte H=70 cm	Sorbus aria, Gewöhnliche Mehlbeere	Sorbus aria, Gewöhnliche Mehlbeere
Bestandbaum, Erhalt	Planungspflanze	PS	AB	ML 1	ML 2	SAFA	SAFA
	Bestandbaum, Erhalt	Picknick-Set, Modell Plana aus Holz und Stahl, 3 mm feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Bemusterung	Außerbauwerk aus Stahl, 3 mm feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Bemusterung	Mastleuchte	Bodenleuchte Terrasse	Sorbus aucuparia 'Fragifera', Säulen-Vogelbeere	Sorbus aucuparia 'Fragifera', Säulen-Vogelbeere
	Bestandbaum, Erhalt	KA	SM 1	HL 1	HL 2	AL	AL
	Bestandbaum, Erhalt	Parkbank, Modell Plana aus Holz und Stahl, 3 mm feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL nach Bemusterung	Sitzgruppe, Planung	Höhlblech B250	Höhlblech B250	Amelanchier ovalis, Kugel-Felsenbirne	Amelanchier ovalis, Kugel-Felsenbirne
	Bestandbaum, Erhalt	KA	LS 2	ER 1	ER 2	VIA	VIA
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	offene Entwässerungsrinne aus Rinnengraster	offene Entwässerungsrinne aus Rinnengraster	Viburnum lantana, Wollige Schneeball	Viburnum lantana, Wollige Schneeball
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	offene Entwässerungsrinne aus Granit, Kleingraster 9/11	offene Entwässerungsrinne aus Granit, Kleingraster 9/11	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 3	ER 3	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 4	ER 4	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 5	ER 5	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 6	ER 6	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 7	ER 7	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 8	ER 8	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 9	ER 9	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 10	ER 10	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 11	ER 11	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 12	ER 12	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 13	ER 13	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 14	ER 14	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 15	ER 15	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 16	ER 16	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 17	ER 17	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 18	ER 18	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 19	ER 19	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 20	ER 20	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 21	ER 21	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 22	ER 22	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 23	ER 23	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 24	ER 24	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 25	ER 25	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 26	ER 26	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 27	ER 27	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 28	ER 28	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 29	ER 29	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 30	ER 30	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 31	ER 31	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 32	ER 32	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 33	ER 33	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 34	ER 34	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 35	ER 35	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 36	ER 36	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 37	ER 37	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 38	ER 38	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 39	ER 39	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 40	ER 40	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 41	ER 41	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 42	ER 42	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 43	ER 43	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 44	ER 44	SR	SR
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 45	ER 45	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 46	ER 46	SL	SL
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 47	ER 47	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede	Silber-Nornenpflanze, Ruosenmaede
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 48	ER 48	SN	SN
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 49	ER 49	Lorich, Hansman	Lorich, Hansman
	Bestandbaum, Erhalt	KA	Blindenleitsystem aus Rippen	ER 50	ER 50	SR	SR

BAUGRUNDSTÜCK
Gemarkung Sternthalen, Flur 11, Flurstücknummer 13/15

Revision: Thema: Date:

Ausführungsplanung

602 / Neubau eines Besucherzentrums auf dem Kyffhäuser
Kyffhäuser 1, 99107 Kyffhäuserland, Deutschland

Cobe Cobe A/S Oriental 4. et., 2150 Nordhavn
Bauherr: Kyffhäuser-Stiftung
Planinhalt: Lageplan Außenanlagen am Mobilitätsplatz (Teilbereich 3)

Plannummer: VCK_K02_H1_N 205
Datum: 12.10.2024
Revision: Rev. Datum: 1:100
Format: 1090 x 594 mm

VORABZUG