

Planname	Plancode				Bezeichnung	Maßstab	Datum	PDF-Name
	LPH	Planart	Plannummer	Index				
<b>Lageplan (01)</b>								
3-01-001	3	01	001		Lageplan Bereich Nord Planum	1:1000	20231206	3-01-001-Lageplan Bereich Nord Planum
3-01-002	3	01	002		Lageplan Bereich Nord UK Entwässerungsschicht	1:1000	20231206	3-01-002-Lageplan Bereich Nord UK Entwässerungsschicht
3-01-003	3	01	003		Lageplan Bereich Sued Planum	1:1000	20231206	3-01-003-Lageplan Bereich Sued Planum
3-01-004	3	01	004		Lageplan Bereich Sued UK Entwässerungsschicht	1:1000	20231206	3-01-004-Lageplan Bereich Sued UK Entwässerungsschicht
3-01-005	3	01	005		Anschluss Deponiebereiche	1:500	20231206	3-01-005-Anschluss Deponiebereiche
3-01-006	3	01	006		Lageplan Bereich Nord Planum nach Setzung	1:1000	20231206	3-01-006-Lageplan Bereich Nord Planum nach Setzung
3-01-007	3	01	007		Lageplan Bereich Sued Planum nach Setzung	1:1000	20231206	3-01-007-Lageplan Bereich Sued Planum nach Setzung
<b>Längsschnitt (02)</b>								
3-02-001	3	02	001		SWL 1-6	1:1000	20231206	3-02-001-SWL 1-6
3-02-002	3	02	002		Sammelleitung Nord	1:1000	20231206	3-02-002-Sammelleitung Nord
3-02-003	3	02	003		SWL 7-12	1:1000	20231206	3-02-003-SWL 7-12
3-02-004	3	02	004		SWL 13-19	1:1000	20231206	3-02-004-SWL 13-19
3-02-005	3	02	005		Sammelleitung Sued	1:1000	20231206	3-02-005-Sammelleitung Sued
<b>Regelquerschnitt (04)</b>								
3-04-001	3	04	001		RQS Randdamm Tiefpunkt	1:200	20231206	3-04-001-RQS Randdamm Tiefpunkt
3-04-002	3	04	002		RQS Randdamm Hochpunkt	1:200	20231206	3-04-002-RQS Randdamm Hochpunkt
3-04-003	3	04	003		Detailschnitt Sickerwassersammler	1:20	20231206	3-04-003-Detailschnitt Sickerwassersammler
3-04-004	3	04	004		Prinzipschnitt Durchdringungsbauwerk	1:20	20231206	3-04-004-Prinzipschnitt Durchdringungsbauwerk