

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------|----------------------|
| Genehmigungsantrag Ordner Nr.1 | | | | | Register 0 Dokumentenleitfaden | | | | |
| | JES-A001- | GKW_1- | B40011-00- | DFE | Register 0.1 | Dokumentenleitfaden und Dokumentenverzeichnis | X | | Link |
| | | | | | Register 1 Antrag | | | | |
| | JES-A001- | RMDH1- | B40081-00- | DFE | Register 1 | Antrag zur Erteilung der Genehmigung, Errichtung und zum Betrieb des "Energiespeicher Riedl" | X | | Link |
| | | | | | Register 2 Begründung und Erläuterung zum Antrag | | | | |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40036-00- | EEF | Register 2.1 | Erläuterungsbericht | X | | Link |
| | JES-A001- | RBNB1- | B40049-00- | FE | Register 2.2 | Raumordnungsverfahren - Landesplanerische Beurteilung | | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr.2 | | | | | Register 3 Technisches Projekt | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | B10002-00- | LFE | Register 3 | Technische Beschreibung | X | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40431-00- | AFE | Register 3.1 | Genehmigungsbedürftige Anlagen nach 4. BImSchV | | X | Link |
| | | | | | Register 4 Umweltfachliche Unterlagen | | | | |
| | | | | | Register 4.1 Landschaftspflegerischer Begleitplan | | | | |
| | JES-A001- | SCHL1- | B40039-00- | DFE | Register 4.1.1 | LBP Bestand, Bewertung, Eingriff | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | B40039-02- | AFE | Register 4.1.1 | Anlage 1: Ermittlung des Ausgleichserfordernisses – Bereich Speichersee | | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr.3 | JES-A001- | SCHL1- | B40039-03- | BFE | Register 4.1.1 | Anlage 2: Ermittlung des Ausgleichserfordernisses – Bereich Talboden | | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | B40040-00- | DFE | Register 4.1.2 | LBP Maßnahmen | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | B40040-02- | BFE | Register 4.1.2 | Anlage 1: CEF-Maßnahmen Übersichtsplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | B40040-03- | AFE | Register 4.1.2 | Anlage 2: Monitoring Konzept und Risikomanagement | | X | Link |
| | | | | | Register 4.1.3 LBP Bestands- und Konfliktpläne | | | | |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40041-00- | BFE | Register 4.1.3 | Bestands- und Konfliktplan Legende | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40041-02- | CFE | Register 4.1.3 | Bestands- und Konfliktplan Übersichtsplan | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr.4 | JES-A001- | SCHL1- | A40041-03- | BFE | Register 4.1.3 | Bestands- und Konfliktplan Speichersee Detailplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40041-04- | CFE | Register 4.1.3 | Bestands- und Konfliktplan Dolomitenstraße/Talboden Detailplan | X | | Link |
| | | | | | Register 4.1.4 LBP Maßnahmenpläne | | | | |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-00- | BFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Legende | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-02- | CFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Übersichtsplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-03- | BFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Speichersee Detailplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-04- | CFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Krottenthal Detailplan | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterl. Ordner Nr. 4 | JES-A001- | SCHL1- | A40042-05- | CFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Donauleiten Detailplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-06- | CFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Talboden Detailplan | X | | Link |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40042-07- | CFE | Register 4.1.4 | Maßnahmenplan Neuerrichtung Stillgewässer Edlhof, Stauraum Jochenstein Detailplan | | | Link |
| | | | | | Register 4.1.5 LBP Aquatische Maßnahmen Bayern | | | | |
| | JES-A001- | SCHL1- | A40043-00- | CFE | Register 4.1.5 | Aquatische Maßnahmen Bayern Übersichtsplan | X | | Link |
| | | | | | Register 4.2 Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag | | | | |
| | JES-A001- | SOMY1- | B40026-00- | CFE | Register 4.2.1 | Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterl. Ordner Nr. 4 | JES-A001- | ASSM1- | B40026-03- | FE | Register 4.2.3 | Anlage 2: Wirtsameisen | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40026-04- | FE | Register 4.2.4 | Anlage 3: Nachtkerzenschwärmer | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40026-05- | FE | Register 4.2.5 | Anlage 4: Untersuchungen zu Mollusken im Stauraum Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | IFÖK1- | B40378-00- | FE | Register 4.2.6 | Reptilien: Auswirkung Erschütterungen – Biologie und Biophysik | | X | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40365-00 | FE | Register 4.2.6.1 | Messbericht: Simulation Steinschlag Donauleiten | | X | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---|--|---------------|----------------|----------------------|
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr. 4 | | | | | Register 4.3 FFH-Verträglichkeitsprüfung | | | | |
| | | | | | Register 4.3.1 FFH-Gebiet 7447-371 "Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung" | | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-00- | BFE | Register 4.3.1.1 | FFH Verträglichkeitsuntersuchung "Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung" (terrestrisch) | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-02- | AFE | Register 4.3.1.2 | Anlage 1: Standarddatenbogen des FFH-Gebietes 7447-371 „Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung“ | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-03- | FE | Register 4.3.1.3 | Anlage 2: Naturschutzfachliche Bewertung der Vegetationseinheiten im FFH-Gebiet 7447-371 „Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-04- | FE | Register 4.3.1.4 | Anlage 3: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen im FFH-Gebiet 7447-371 „Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-05- | AFE | Register 4.3.1.5 | Anlage 4: Karte „Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I, II und IV FFH-Richtlinie, weitere wertbestimmende Arten der LRT“ M 1:5.000 | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr. 4a | JES-A001- | LAPP1- | B40032-06- | FE | Register 4.3.1.6 | Anlage 5: Karte „Übersicht über Auswirkungen und Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen“ M 1:40.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40032-07- | AFE | Register 4.3.1.7 | Anlage 6: Karte "Auswirkungen auf Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I, II und IV FFH-Richtlinie, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen" M 1:2.500 | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40072-00- | BFE | Register 4.3.1.8 | FFH Verträglichkeitsuntersuchung "Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung" - Fische | X | | Link |
| | | | | | Register 4.3 FFH-Verträglichkeitsprüfung | | | | |
| | | | | | Register 4.3.2 FFH-Gebiet 7446-301 "Donauleiten von Passau bis Jochenstein" | | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-00- | CFE | Register 4.3.2.1 | FFH Verträglichkeitsuntersuchung "Donauleiten von Passau bis Jochenstein" | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-02- | AFE | Register 4.3.2.2 | Anlage 1: Standarddatenbogen des FFH-Gebietes 7446-301 „Donauleiten von Passau bis Jochenstein | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr. 5 | JES-A001- | LAPP1- | B40030-03- | FE | Register 4.3.2.3 | Anlage 2: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzengesellschaften des engeren Untersuchungsraums im FFH-Gebiet 7446-301 „Donauleiten von Passau bis Jochenstein“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-04- | FE | Register 4.3.2.4 | Anlage 3: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen des engeren Untersuchungsraumes im FFH-Gebiet 7446-301 „Donauleiten von Passau bis Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-05- | AFE | Register 4.3.2.5 | Anlage 4: Karte „Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I, II und IV FFH-Richtlinie“ | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-06- | AFE | Register 4.3.2.6 | Anlage 5: Karte „Weitere wertbestimmende Arten der FFH-LRT“ | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40030-07- | AFE | Register 4.3.2.7 | Anlage 6: Karte „Auswirkungen auf Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I, II und IV FFH-Richtlinie, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen | X | | Link |
| | | | | | Register 4.3.3 FFH-Gebiet AT3122000 "Oberes Donau- und Aschachtal" | | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40034-00- | BFE | Register 4.3.3.1 | FFH Verträglichkeitsuntersuchung "Oberes Donau- und Aschachtal" (terrestrisch) | X | | Link |
| Umweltfachliche Unterlagen Ordner Nr. 6 | JES-A001- | LAPP1- | B40034-02- | FE | Register 4.3.3.2 | Anlage 1: Rechtsvor. für das Europaschutzgebiet „Oberes Donau- und Aschachtal“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40034-03- | FE | Register 4.3.3.3 | Anlage 2: Naturschutzfachliche Bewertung der Vegetationseinheiten im FFH-Gebiet AT3122000 „Oberes Donau- und Aschachtal“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40034-04- | FE | Register 4.3.3.4 | Anlage 3: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen im FFH-Gebiet AT3122000 „Oberes Donau- und Aschachtal“ | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40034-05- | AFE | Register 4.3.3.5 | Anlage 4: Karte „Lebensraumtypen und Arten nach Anhang I, II und IV FFH-Richtlinie, weitere wertbestimmende Arten der FFH-LRT“ M 1:5.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40034-06- | AFE | Register 4.3.3.6 | Anlage 5: Karte „Übersicht über Auswirkungen und aquatische Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen“ M 1:40.000 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40071-00- | AFE | Register 4.3.3.7 | FFH Verträglichkeitsuntersuchung "Oberes Donau- und Aschachtal" - Fische | X | | Link |
| | | | | | | | | | |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------------|---|---------------|----------------------|----------------------|
| Ordner 5a | | | | | | Register 4.4 Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40379-00- | AFE | Register 4.4 | Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie | X | X | Link |
| | | | | | | Register 4.5 UVP Bericht | | | |
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 6 | JES-A001- | BOPA1- | B40040-00 | AFE | Register 4.5 | UVP-Bericht | X | Link | |
| | | | | | | 5 Planerischer Entwurf - Projektpläne | | | |
| | | | | | | Register TP 1 Generell | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10002-00- | NFE | Register TP 1.1 | Gesamtanlage: Übersichtslageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A10003-00- | KFE | Register TP 1.1 | Gesamtanlage: Orthofotolageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A10004-00- | AFE | Register TP 1.1 | Gesamtanlage: 3 D - Grafik | | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | A12027-00- | BFE | Register TP 1.1 | Übersichtslageplan: Stauraum Jochenstein, Gewässerökologische Maßnahmen | X | Link | |
| | JES-A001- | VHBH3- | A12028-00- | AFE | Register TP 1.1 | Übersichtslageplan: Stauraum Aschach, Gewässerökologische Maßnahmen | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10005-01- | CFE | Register TP 1.2 | Gesamtanlage: Einbauten (Sparten) Übersichtslageplan | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10005-02- | CFE | Register TP 1.2 | Gesamtanlage: Einbauten (Sparten) Bereich Donau | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10006-01- | MFE | Register TP 1.3 | Gesamtanlage: Terminprogramm (Weg-Zeit) | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10006-02- | MFE | Register TP 1.3 | Speichersee: Terminprogramm Speichersee (Weg-Zeit) | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10006-03- | MFE | Register TP 1.3 | Gewässerök. Maßnahmen: Terminprogramm GÖM (Weg-Zeit) | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10006-04- | MFE | Register TP 1.3 | Terminprogramm Kumulation | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10007-00- | MFE | Register TP 1.4 | Gesamtanlage: Technischer Grundlagenplan enger Untersuchungsbereich | | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A10009-00- | LFE | Register TP 1.4 | Gesamtanlage: Abgrenzung der Vorhabensbestandteile Übersichtsplan | | Link | |
| | JES-A001- | VHBH3- | A51001-00- | AFE | Register TP 1.5 | Gesamtanlage: Stauraum Aschach – hydraulischer Längsschnitt | | Link | |
| | JES-A001- | VHBH3- | A51002-00- | _FE | Register TP 1.5 | Gesamtanlage: Stauraum Jochenstein – hydraulischer Längsschnitt | | Link | |
| | | | | | | Register TP 2 Triebwasserweg | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A30002-00- | QFE | Register TP 2 | Triebwasserweg: Längsschnitt und Regelprofile | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A30003-00- | KFE | Register TP 2 | Triebwasserweg: Lageplan | | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A30004-00- | HFE | Register TP 2 | Triebwasserweg: Bereich Kraftstation Längsschnitt | | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A30005-00- | FFE | Register TP 2 | Triebwasserweg: Bereich Kraftstation Lageplan | | Link | |
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 7 | | | | | | Register TP 3 Speichersee | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A20001-00- | AFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Einbauten (Sparten) Planung Lageplan | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A20002-00- | AFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Bereich Speichersee Trinkwasserversorgung Brauch- und Abwasser Schema | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21001-00- | GFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Lageplan | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21002-01- | AFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Schnitte 1 - 1 und 2 - 2 | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21002-02- | AFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Schnitt 3 - 3 | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21002-03- | BFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Weiher Mühlberg Schnitte 4-4 und 5-5 | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21004-00- | FFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Drainagesystem Lageplan und Details | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21005-01- | DFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Kontrollgang Querschnitte | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21005-02- | CFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Be- und Entlüftungsschacht Lageplan und Schnitte | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21005-03- | CFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Kontrollgang Abwicklung (Längsschnitt) | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21005-04- | EFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Zugang Kontrollgang Lageplan und Schnitt | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21006-00- | CFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Überwachungssystem Lageplan | | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21007-00- | DFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Dammkronenweg Schnitte | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21008-01- | BFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Dammaufbau Regelquerschnitt Damm im Einschnitt | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A21008-02- | AFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Dammaufbau Regelquerschnitt Damm vor Riedl | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A22002-01- | BFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Ein- Auslaufbauwerk mit Schieberkammer Lageplan | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A22002-02- | DFE | Register TP 3.1 | Speichersee: Ein- Auslaufbauwerk mit Schieberkammer Schnitte | X | Link | |
| | JES-A001- | PERM1- | A24001-01- | FFE | Register TP 3.2 | Speichersee: Gewässerverlegung Aubach Lageplan | | Link | |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|---------------|----------------|----------------------|
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 7 | JES-A001- | PERM1- | A24001-02- | EEF | Register TP 3.2 | Speichersee: Gewässerverlegung Aubach Längsschnitt | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A24001-03- | DFE | Register TP 3.2 | Speichersee: Gewässerverlegung Aubach Querschnitte | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A24001-04- | FE | Register TP 3.2 | Speichersee: Gewässerverlegung Aubach Entnahmehbauwerk, Notüberlauf Aubach, Überlauf Weiher, Straßenüberführungen, Schnitte | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A25001-00- | CFE | Register TP 3.3 | Speichersee: Zufahrtsstraße West Lageplan, Längsschnitt und Regelquerschnitt | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A25002-00- | CFE | Register TP 3.3 | Speichersee: Zufahrtsstraße Ost Lageplan, Längsschnitt und Regelquerschnitt | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A25003-00- | CFE | Register TP 3.3 | Speichersee: Zufahrtsstraße Kontrollgang Lageplan, Längsschnitt und Regelquerschnitt | | | Link |
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 8 | | | | | Register TP 4 Kraftstation | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A40004-00- | HFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Einbauten (Sparten) neu Lageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40005-00- | AFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Kraftstation und Donau Trinkwasserversorgung Brauch- und Abwasser Schema | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40007-00- | AFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Kraftstation verunreinigtes Betriebswasser Ölschutzmaßnahmen Systemübersicht und Querschnitt in Maschinenachse | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40008-00- | FE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Befestigte Flächen Ableitung Niederschlagswasser Lageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40009-00- | AFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Nicht verunreinigtes Betriebswasser Schema | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40010-00- | AFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Kühlwassersystem Wärmeeinbringung in die Donau Systemübersicht und Querschnitt in Maschinenachse | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-01- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Pumpensaugrohr Ebene 1 auf Kote 236.92 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-02- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Pumpenflur Ebene 2 auf Kote 240.00 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-03- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Wandlerebene Ebene 3 auf Kote 246.00 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-04- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Turbinenachse Ebene 4 auf Kote 251.90 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-05- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Turbinenflur Ebene 5 auf Kote 254.97 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-06- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Generatorflur Ebene 6 auf Kote 259.60 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-07- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Ebene 7 auf Kote 264.60 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-08- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Ebene 8 auf Kote 270.67 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-09- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Ebene 9 auf Kote 276.74 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-10- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Krafthausgebäude Ebene 10 und 10a auf Kote 283.16 und 286.90 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-11- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Krafthausgebäude Ebene 11 und 11a auf Kote 291.19 und 296.36 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-12- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Querschnitt 20-20 Maschinenachse M1 Teil 1 von 2 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-13- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht / Krafthausgebäude Querschnitt 20-20 Maschinenachse M1 Teil 2 von 2 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-14- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Längsschnitt 21-21 in Maschinenachse Teil 1 von 2 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-15- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht / Krafthausgebäude Längsschnitt 21-21 in Maschinenachse Teil 2 von 2 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-16- | JFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht Querschnitt 22-22 in Maschinenachse Teil 1 von 2 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A41001-17- | KFE | Register TP 4.1 | Kraftstation: Maschinenschacht / Krafthausgebäude Querschnitt 22-22 in Maschinenachse Teil 2 von 2 | X | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---|--|---------------|----------------|----------------------|
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 9 | JES-A001- | PERM1- | A40001-00- | HFE | Register TP 4.2 | Kraftstation: Fluchtwege | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40002-00- | HFE | Register TP 4.2 | Kraftstation: Brandschutzpläne und Brandabschnitte | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-00- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Grundriss Ebene 11 | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-02- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Grundriss Ebene 11a | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-03- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Schnitt 22-22 | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-04- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Ansichten NO+NW | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-05- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Ansichten SW+SO | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-06- | AFE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Aussenanlage mit Abstandsfächern und Stellplätze | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | A40007-07- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Krafthausgebäude Dachterrasse | | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | A40008-00- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Schleusendienstgebäude neu Ansicht Nordwesten | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A40009-00- | FE | Register TP 4.3 | Kraftstation: Befestigte Flächen Bestand Ableitung Niederschlagswasser im Hauptsammler Lageplan und Längsschnitt | | | Link |
| Planerischer Entwurf Ordner Nr. 10 | | | | | Register TP 5 Energieab- und Zuleitung | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A51002-00- | LFE | Register TP 5 | Energieab- und Zuleitung: Lageplan und Schnitte | X | | Link |
| | | | | | Register TP 6 Bereich Donau | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A61001-00- | FFE | Register TP 6 | Bereich Donau: Ein- Auslaufbauwerk Übersichtslageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A62001-01- | HFE | Register TP 6 | Bereich Donau: Ein- Auslaufbauwerk Lageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A62001-02- | FFE | Register TP 6 | Bereich Donau: Ein- Auslaufbauwerk Schnitte | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A62001-03- | CFE | Register TP 6 | Bereich Donau: Ein- Auslaufbauwerk Baugrubenumschließung Schnitte | | | Link |
| | | | | | Register TP 7 Verkehrswwege | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A70001-00- | BFE | Register TP 7 | Verkehrswege: Zufahrtsstraßen Übersichtslageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A70002-00- | FFE | Register TP 7 | Verkehrswege: Instandhaltungs- und Widmungsplan Lageplan | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A71001-01- | DFE | Register TP 7 | Verkehrswege: Verlegung Verbindungsstraße Gottsdorf-Riedl Lageplan, Regelquerschnitt | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A71001-02- | BFE | Register TP 7 | Verkehrswege: Verlegung Verbindungsstraße Gottsdorf-Riedl Längsschnitt | | | Link |
| | | | | | Register TP 8 Lagerflächen / Baustelleneinrichtung | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | A80001-00- | IFE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: BE-Flächen und Zwischenlagerflächen Übersichtslageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A80002-00- | GFE | Register TP 8 | Erschließungsstraßen: Bauzeitlich Lageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A81001-00- | FFE | Register TP 8 | BE-/Zwischen-lagerflächen: Bereich Speichersee Lageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82001-00- | IFE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: Bereich Kraftstation und Ein-/Auslaufbauwerk Donau Lageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82002-01- | CFE | Register TP 8 | Brücke: über Schleusen Lageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82002-02- | BFE | Register TP 8 | Brücke: über Schleusen Schnitte | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82006-00- | GFE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: Sprengmitteldepot Lageplan, Schnitte | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82007-01- | BFE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: Absetz- und Neutralisationsbecken Lageplan | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A82007-02- | FE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: Absetz- und Neutralisationsbecken Grundriss, Schnitte | | | Link |
| | JES-A001- | ILFC1- | A82008-00- | AFE | Register TP 8 | Baustellen-einrichtung: Baustelleneinrichtung, Kumulation ES-R + OWH Talboden, Lageplan | X | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|-------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---|---|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 11 | | | | | Anlagen zu 3 Technisches Projekt | | | | |
| | | | | | Register TA 1 Energiewirtschaft | | | | |
| | JES-A001- | DENA1- | B40037-00- | CFE | Register TA 1 | Energiespeicher im zukünftigen Stromsystem | X | | Link |
| | | | | | Register TA 2 Standortalternativen | | | | |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40014-00- | AFE | Register TA 2 | Standortalternativen | | | Link |
| | | | | | Register TA 3 Geologie | | | | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-00- | BFE | Register TA 3.1 | Geologischer Bericht | X | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-02- | _FE | Register TA 3.2 | Anlage 1 Lagepläne | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-03- | AFE | Register TA 3.3 | Anlage 2 Geologische Schnitte | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-04- | AFE | Register TA 3.4 | Anlage 3: Grundwassergleichenpläne M = 1 : 4.000 und 1 : 5.000 | | | Link |
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 11a | JES-A001- | IFBE1- | B40085-05- | _FE | Register TA 3.5 | Anlage 4: Gleichenplan der Felsoberkante (Speicherseebereich) M = 1 : 2.500 | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-06- | _FE | Register TA 3.6 | Anlage 5: Isolinien bzw. Rasterdarstellung der Höhendifferenz zwischen geplantem Speicherseeboden und Felsoberkante M = 1 : 2.500 | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-07- | _FE | Register TA 3.7 | Anlage 6: Tabellarische Aufstellung der Bohrlochuntersuchungen | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-08- | _FE | Register TA 3.8 | Anlage 7: Geologisch-Geotechnische Kartierung – Schlussbericht (Intergeo GmbH) | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-09- | _FE | Register TA 3.9 | Anlage 8: Triebwasserweg: Winkelbeziehungen zwischen Trennflächengefüge und Stollenachsen | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-10- | AFE | Register TA 3.10 | Anlage 9: Bohrberichte | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40085-11- | AFE | Register TA 3.11 | Anlage 10: Baugrundgutachten | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40411-00- | _FE | Register TA 3.12 | Anlage 11: Volumenberechnung von Felsmaterial, Entnahme Bereich Speichersee | X | | Link |
| | JES-A001- | MATC1- | B40409-00- | _FE | Register TA 3.13 | Anlage 12: Beurteilung des Abbaumaterials Speichersee zur Betonherstellung | X | | Link |
| | JES-A001- | TUMC1- | B40412-00- | _FE | Register TA 3.14 | Anlage 13: Beurteilung des Abbaumaterials Speichersee zur Asphalttherstellung | X | | Link |
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 12 | JES-A001- | IFBE1- | B40415-00- | _FE | Register TA 3.15 | Anlage 14: Ermittlung möglicher Schadstoffgehalte im Staub | X | | Link |
| | JES-A001- | MATC1- | B40394-00- | _FE | Register TA 3.16 | Beurteilung des untertägigen Ausbruchsmaterials zur Betonherstellung | | | Link |
| | | | | | Register TA 4 Klima | | | | |
| | JES-A001- | DWD_1- | B40008-00- | _FE | Register TA 4 | Expertise zum Bemessungswind über der geplanten Stauanlage Oberbecken des PSW „Energiespeicher Riedl“ | | | Link |
| | | | | | Register TA 5 Hydrologie und Hydraulik Donau | | | | |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-00- | AFE | Register TA 5.1 | Hydrologie und Hydraulische Berechnungen für die Donaustauräume | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-02- | _FE | Register TA 5.2 | Anlage 1: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach, statistische Auswertungen, IST-Zustand Wälzbetrieb, Regelbetrieb 100:0 und Regelbetrieb 67:33 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-03- | _FE | Register TA 5.3 | Anlage 2: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach, statistische Auswertungen, IST-Zustand, Regelbetrieb 67:33, Regelbetrieb 75:25, Regelbetrieb 85:15 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-04- | _FE | Register TA 5.4 | Anlage 3: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach, statistische Auswertungen, IST-Zustand, Regelbetrieb 67:33, Regelbetrieb 50:50, Regelbetrieb | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-05- | _FE | Register TA 5.5 | Anlage 4: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Jochenstein, statistische Auswertungen, IST-Zustand, Wälzbetrieb 100:0, Regelbetrieb 100:0, Regelbetrieb 67:33 | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|------------------|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 12 | JES-A001- | VHBN1- | B40010-06- | _FE | Register TA 5.6 | Anlage 5: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Jochenstein, statistische Auswertungen, IST-Zustand, Regelbetrieb 67:33, Regelbetrieb 75:25, Regelbetrieb 85:15 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-07- | _FE | Register TA 5.7 | Anlage 6: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Jochenstein, statistische Auswertungen, IST-Zustand, Regelbetrieb 67:33, Regelbetrieb 50:50, Regelbetrieb 75:25 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-08- | _FE | Register TA 5.8 | Anlage 7: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach und Jochenstein, Quantilwertauswertungen | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-09- | _FE | Register TA 5.9 | Anlage 8: Wasserspiegelschwankungen Stauraum Aschach und Jochenstein, absolute Darstellung der Wasserspiegellagen für IST-Zustand und Regelbetrieb 67:33 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBN1- | B40010-10- | _FE | Register TA 5.10 | Anlage 9: EXtreme Wasserspiegellagen | | | Link |
| | | | | | | Register TA 6 Speichersee | | | |
| | JES-A001- | RMDC1- | B22001-00- | _FE | Register TA 6.1 | Hydraulische Berechnung Gewässerverlegung Aubach | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B23001-00- | AFE | Register TA 6.2 | Speichersee Freibordberechnung | | | Link |
| | JES-A001- | MESS1- | B21001-00- | AFE | Register TA 6.3 | Speichersee Standsicherheitsnachweise | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B20003-00- | AFE | Register TA 6.4 | Bereich Speichersee Oberflächenentwässerung | | | Link |
| | | | | | | Register TA 7 Triebwasserweg | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | B30001-00- | GFE | Register TA 7.1 | Triebwasserweg Fallhöhenverluste | | | Link |
| | JES-A001- | UIHS1- | B40041-00- | BFE | Register TA 7.2 | Triebwasserweg Instationäre hydraulische Berechnung | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B30003-00- | DFE | Register TA 7.3 | Triebwasserweg Vorbemessung Auskleidung | | | Link |
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 12a | | | | | | Register TA 9 Schifffahrt | | | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40127-00- | _FE | Register TA 9.4 | Hydraulischer Bericht, Instationäre Sunkwellen-Berechnungen im Stauraum Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | A12027-00- | _FE | Register TA 9.5 | Anlage 1: Übersichtslageplan Stauraum Jochenstein KM 2200,00 - KM 2231,00 | | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | A14031-00- | _FE | Register TA 9.6 | Anlage 2: Übersichtsplan Stauraum Jochenstein Strom-KM 2231,2 bis Strom-KM 2225,0 | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40127-03- | _FE | Register TA 9.7 | Anlage 3: Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen LF 1 | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40127-04- | _FE | Register TA 9.8 | Anlage 4: Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen LF 2 | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40127-05- | _FE | Register TA 9.9 | Anlage 5: Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen LF 3 | | | Link |
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 13 | | | | | | Register TA 8 Kraftstation | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | B40002-00- | AFE | Register TA 8.1 | Kraftstation Statische Berechnung - Vorstatik | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B10011-00- | AFE | Register TA 8.2 | Brandschutznachweis | | | Link |
| | JES-A001- | DENZ1- | B40080-00- | _FE | Register TA 8.3 | Genemigungsplanung Bauvorhaben Kraftwerkshochbau (3.1-3.9) | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40003-00- | AFE | Register TA 8.4 | Schleusendienstgebäude: Giebelwand Standsicherheitsnachweis Übergang Kraftstation Betriebsgebäude Vorstatik | | | Link |
| | JES-A001- | PHIP1- | B40101-00- | _FE | Register TA 8.5 | Prüfbericht Brandschutz | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40004-00- | AFE | Register TA 8.6 | Bereich Kraftstation Ableitung Niederschlagswasser | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40005-00- | BFE | Register TA 8.7 | Bereich Kraftstation Betriebswasser und Ölschutzmaßnahmen | | | Link |
| | | | | | | Register TA 9 Schifffahrt | | | |
| | JES-A001- | RMDC1- | B62001-00- | _FE | Register TA 9.1 | Hydraulische Verhältnisse im Oberwasser der Staustufe Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | WSVV1- | B40058-00- | _FE | Register TA 9.2 | Radartechnisches Gutachten (2.1-2.3) | | | Link |
| | JES-A001- | WSVV1- | B40086-00- | _FE | Register TA 9.3 | Untersuchung der Sonnenblendung durch die Fassadenverkleidung des Krafthauses Riedl | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|-------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 13 | | | | | Register TA 10 Bauherstellung | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | B40001-00- | FE | Register TA 10.2 | Maschinenschacht Ausbruch und Sicherung Vorstatik | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B62002-00- | FE | Register TA 10.3 | Ein- Auslaufbauwerk Donau Baugrubenumschließung Vorstatik | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B10004-00- | MFE | Register TA 10.4 | Massenermittlung | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B10006-00- | JFE | Register TA 10.5 | Verkehrsaufkommen | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40397-00- | AFE | Register TA 10.5.1 | Verkehrsaufkommen - Kumulative Betrachtung ES-R und OWH | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B10007-00- | GFE | Register TA 10.6 | Baugeräte- und Baustelleninstallationsliste | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B82003-01- | AFE | Register TA 10.7 | Brücke über Schleusen Statischer Nachweis | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B82003-02- | FE | Register TA 10.8 | Brücke über Schleusen Standsicherheit Schleusenwände Statischer Nachweis | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B82004-00- | FE | Register TA 10.9 | Kammerwand Schleuse Beeinflussung durch Baustellenverkehr Statischer Nachweis | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B82001-00- | FE | Register TA 10.10 | Baustelleneinrichtung Wasseraufbereitung | | | Link |
| | JES-A001- | MESS1- | B40410-00- | FE | Register TA 10.11 | Geotechnische Stellungnahme Dammbau Speichersee | X | | Link |
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 13a | | | | | Register TA 11 Recht und Liegenschaften | | | | |
| | JES-A001- | PERM1- | B90001-00- | KFE | Register TA 11.1 | Grundstücksverzeichnis | X | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40131-00- | AFE | Register TA 11.1 | Grundstücksverzeichnis Wasserspiegellagen/Gewässertrübungen/ Reduktion Einzugsgebiet des Au-/Dandlbach | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A90001-01- | AFE | Register TA 11.2 | Grundinanspruchnahme Katasterplan Bereich Speichersee West | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A90001-02- | CFE | Register TA 11.2 | Grundinanspruchnahme Katasterplan Bereich Speichersee Ost | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A90001-03- | DFE | Register TA 11.2 | Grundinanspruchnahme Katasterplan Bereich Donau West | X | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | A90001-04- | CFE | Register TA 11.2 | Grundinanspruchnahme Katasterplan Bereich Donau Ost | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-12- | AFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Tieferlegungen - Kernmühler Sporn | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-13- | AFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Tieferlegungen - Mannheimer Sporn | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-14- | AFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Tieferlegungen - Altarm Obernzell | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50005-00- | AFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Maßnahme Hafen Racklau Stauraum Jochenstein | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50005-10- | AFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Maßnahme Innstadt | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50005-04- | BFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Maßnahme Edlhof Stauraum Jochenstein | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50005-05- | BFE | Register TA 11.3 | Grundinanspruchnahme Maßnahme Leitwerk Erlau Stauraum Jochenstein | X | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40079-00- | DFE | Register TA 11.4 | Berührte Rechte Republik Österreich | X | | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40130-00- | FE | Register TA 11.4 | Berührte Rechte Bundesrepublik Deutschland | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B10008-00- | DFE | Register TA 11.5 | Bauwerksverzeichnis | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40097-00- | BFE | Register TA 11.6 | Fischereirechte | X | | Link |
| | JES-A001- | GKW_1- | B40102-00- | AFE | Register TA 11.7 | Übersichtstabelle wasserrechtliche Bewilligungen und Erlaubnisse | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---|---|---------------|----------------------|----------------------|
| Anlagen (Technik) Ordner Nr. 13a | | | | | Register TA 12 Bauanträge | | | | |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40104-00- | _FE | Register TA 12.1 | Bauantrag Krafthaus (Tiefbau bis Kote 291,19) | | | Link |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40105-00- | AFE | Register TA 12.2 | Bauantrag Kabelgang zur Energieab- und zuleitung | | | Link |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40106-00- | AFE | Register TA 12.3 | Bauantrag Brücke über Schleusen | | | Link |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40107-00- | AFE | Register TA 12.4 | Bauantrag Schieberkammer | | | Link |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40108-00- | AFE | Register TA 12.5 | Bauantrag Kontrollgang | | | Link |
| | JES-A001- | RMDC1- | B40109-00- | AFE | Register TA 12.6 | Bauantrag Straßendurchlässe Maßnahme Edlhof | | | Link |
| | JES-A001- | ILFC1- | B40445-00- | _FE | Register TA 12.7 | Bauantrag Temporärer Parkplatz ES-R Talboden | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B40446-00- | _FE | Register TA 12.8 | Bauantrag Zwischenlagerflächen ES-R | X | Link | |
| | | | | | Register TA 13 Freiluftschaltanlage (für kumulative Betrachtungen) | | | | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 14 | JES-A001- | ILFC1- | B60424-00- | _FE | Register TA 13.1 | Technischer Bericht | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60425-00- | _FE | Register TA 13.2 | Baugeräte- und Baustelleninstallationsliste | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60426-00- | _FE | Register TA 13.3 | Terminprogramm Freiluftschaltanlage KW Jochenstein | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60427-00- | _FE | Register TA 13.4 | Massenermittlung | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60428-00- | _FE | Register TA 13.5 | Verkehrsaufkommen | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60429-00- | _FE | Register TA 13.6 | KW Jochenstein Schaltanlage, Lageplan Baufeld Erschliessung | X | Link | |
| | JES-A001- | ILFC1- | B60430-00- | _FE | Register TA 13.7 | KW Jochenstein Schaltanlage, Grundriss | X | Link | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 15 | | | | | Anlagen zu 4 Umweltfachliche Unterlagen | | | | |
| | | | | | A 4.1 Fachberichte und Fachgutachten | | | | |
| | | | | | Register UVS 2 Geologie und Hydrogeologie | | | | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-00- | BFE | Register UVS 2.1 | UVS Geologie und Hydrogeologie | X | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-02- | AFE | Register UVS 2.2 | Anlage 1: Lagepläne | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-03- | _FE | Register UVS 2.3 | Anlage 2: Manuskript der geologischen Karte 2:25000 von Bayern Blatt 7448 Untergriesbach | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-04- | _FE | Register UVS 2.4 | Anlage 3: Tabellarische Auflistung der überwachten Brunnen und Quellen | | Link | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 15 | JES-A001- | IFBE1- | B40020-05- | AFE | Register UVS 2.5 | Anlage 4: Grafische und tabellarische Darstellungen hydrochemischer Parameter | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-06- | _FE | Register UVS 2.6 | Anlage 5: Bohrprofile der bisher abgeteuften Erkundungsbohrungen | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-07- | AFE | Register UVS 2.7 | Anlage 6: Grundwassergleichenpläne | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-08- | AFE | Register UVS 2.8 | Anlage 7: Grundwasserstandsganglinien (Daten der Verbund AG) | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-09- | _FE | Register UVS 2.9 | Anlage 8: Geologische Normalprofile | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-11- | _FE | Register UVS 2.11 | Anlage 10: Geologisch-Geotechnische Kartierung – Schlussbericht (Intergeo GmbH) | | Link | |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-12- | AFE | Register UVS 2.12 | Anlage 11: Gefährdungsanalyse bezüglich der Wasserversorgung Jochenstein im Hinblick auf die geplante Errichtung des Energiespeichers Riedl | | Link | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 16 | | | | | Register UVS 3 Immissionsgutachten Schall | | | | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-00- | _FE | Register UVS 3 | Immissionsgutachten Schall | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-01- | _FE | Register UVS 3.1 | Anlage 1: ES-R | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-02- | _FE | Register UVS 3.2 | Anlage 2: OWH | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-03- | _FE | Register UVS 3.3 | Anlage 3: FSA | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-04- | _FE | Register UVS 3.4 | Anlage 4: Bebauungsplan, Flächennutzungsplan | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-05- | _FE | Register UVS 3.5 | Anlage 5: Plan- und Anlagenbezug | X | Link | |
| | JES-A001- | MBBM1- | B40436-06- | _FE | Register UVS 3.6 | Anlage 6: Messberichte | X | Link | |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 16a | | | | | Register UVS 4 Verkehr | | | | |
| | JES-A001- | SLWA1- | B40422-00- | AFE | Register UVS 4.1 | Gutachten Verkehr | | X | Link |
| | JES-A001- | SLWA1- | B40422-01- | _FE | Register UVS 4.1 | Einteilung der Schifffahrtsrouten und zulässige Höchstgeschwindigkeiten Straße | | X | Link |
| | JES-A001- | COPL1- | B40015-00- | BFE | Register UVS 4.2 | Verkehr - Schifffahrtszahlen Donau | | X | Link |
| | JES-A001- | COPL1- | B40015-01- | _FE | Register UVS 4.2 | Einteilung der Schifffahrtsrouten und zulässige Höchstgeschwindigkeiten Straße | | X | Link |
| | | | | | Register UVS 5 Immissionsgutachten Luft | | | | |
| | JES-A001- | iMA_1- | B40434-00- | AFE | Register UVS 5.1 | Immissionsgutachten Luft | | X | Link |
| | JES-A001- | iMA_1- | B40434-01- | _FE | Register UVS 5.2 | Immissionsgutachten Luft: Vergleichsrechnung TA Luft 2021 | | X | Link |
| | | | | | Register UVS 6 Klima | | | | |
| | JES-A001- | LFUA1- | B40018-00- | AFE | Register UVS 6.1 | UVS Klima | | X | Link |
| | JES-A001- | DWD_1- | B40018-02- | _FE | Register UVS 6.2 | Anlage 1: Oberbecken „Energiespeicher Riedl“, Bericht über die meteorologischen Messungen und Kaltluftabflussrechnungen (Deutscher Wetterdienst) | | | Link |
| | | | | | Register UVS 8 Elektromagnetische Felder | | | | |
| | JES-A001- | DNVG1- | B40021-00- | AFE | Register UVS 8 | EMVU-Gutachten nach 26. BImSchV | | X | Link |
| | | | | | Register UVS 9 Stechmücken | | | | |
| | JES-A001- | IFWA1- | B40027-00- | _FE | Register UVS 9 | UVS Stechmücken | | | Link |
| | | | | | Register UVS 10 Abfallwirtschaft | | | | |
| | JES-A001- | HPC_1- | B40025-00- | AFE | Register UVS 10 | UVS Abfallwirtschaft | | X | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 17 | | | | | Register UVS 11 Boden und Landwirtschaft | | | | |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-00- | BFE | Register UVS 11.1 | UVS Boden und Landwirtschaft | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-02- | _FE | Register UVS 11.2 | Anlage 1.1: Übersichtslageplan Edlhof - Riedl/Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-03- | _FE | Register UVS 11.2 | Anlage 1.2.1: Übersichtslageplan Riedl/Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-40- | _FE | Register UVS 11.2 | Anlage 1.2.2: Übersichtslageplan Edlhof | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-04- | AFE | Register UVS 11.3 | Anlage 2.1: Luftbild-Riedl-Hochfläche | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-41- | _FE | Register UVS 11.3 | Anlage 2.2: Luftbild-Jochenstein-Talraum | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-05- | _FE | Register UVS 11.3 | Anlage 2.3: Luftbild-Edlhof | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-06- | AFE | Register UVS 11.4 | Anlage 3.1: Übersicht Vorhaben | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-07- | AFE | Register UVS 11.4 | Anlage 3.2: Detail Speichersee | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-42- | _FE | Register UVS 11.4 | Anlage 3.3: Detail Jochenstein | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-08- | AFE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.1.1: Bodenformen der Übersichtsbodenkarte Riedl/ Jochenstein - Bodentypen Bereich Riedl - Hochfläche | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-43- | _FE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.1.2: Detail Jochenstein - Talraum | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-09- | AFE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.1.3: Detail Edlhof | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-16- | AFE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.2.1: Nutzung und Vegetation Bereich Ried - Hochfläche | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-44- | _FE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.2.2: Nutzung und Vegetation Bereich Jochenstein - Talraum | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-17- | AFE | Register UVS 11.5 | Anlage 4.2.3: Nutzung und Vegetation Bereich Edlhof | | X | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|--|--------------------------|------------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 17 | JES-A001- | RUHU1- | B40022-18- | AFE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.1.1: Landwirtschaftliche Erzeugungsbedingungen Riedl - Hochfläche | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-45- | FE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.1.2: Landwirtschaftliche Erzeugungsbedingungen Jochenstein - Talraum | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-19- | AFE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.1.3: Landwirtschaftliche Erzeugungsbedingungen Edlhof | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-20- | AFE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.2.1: Potentielle Nutzung Bereich Riedl - Hochfläche | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-46- | FE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.2.2: Potentielle Nutzung Bereich Jochenstein - Talraum | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-21- | AFE | Register UVS 11.6 | Anlage 5.2.3: Potentielle Nutzung Bereich Jochenstein - Talraum | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-22- | AFE | Register UVS 11.7 | Anlage 6.1.0: Lageplan Bodenschätzungsmappe - Übersicht | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-23- | AFE | Register UVS 11.7 | Anlage 6.1.1: Lageplan Bodenschätzungsmappe - Blatt 1-8 | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-29- | AFE | Register UVS 11.7 | Anlage 6.2: Lageplan Bodenschätzungsmappe - Edlhof | | X | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-30- | AFE | Register UVS 11.7 | Anlage 6.3: Schätzungsmappe Gottsdorf | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-31- | AFE | Register UVS 11.7 | Anlage 6.4: Schätzungsmappe Ederlsdorf | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-32- | AFE | Register UVS 11.8 | Anlage 7.1: Lageplan Altlasten Bereich Gottsdorf | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-33- | FE | Register UVS 11.8 | Anlage 7.2: Lageplan Altlasten und schädliche Bodenveränderungen Detaillageplan Kraftwerk Jochstein 1955 | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-34- | FE | Register UVS 11.8 | Anlage 7.3: Lageplan Altlasten Bereich Edlhof | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-35- | AFE | Register UVS 11.9 | Anlage 8: Bodendenkmäler (8.1-8.2) | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-37- | FE | Register UVS 11.10 | Anlage 9.1.1: Dauerhafte Flächeninanspruchnahme Riedl - Hochfläche | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-50- | FE | Register UVS 11.10 | Anlage 9.1.2: Dauerhafte Flächeninanspruchnahme Jochenstein - Talraum | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-37- | FE | Register UVS 11.10 | Anlage 9.1.3: Dauerhafte Flächeninanspruchnahme Edlhof | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-51- | FE | Register UVS 11.10 | Anlage 9.2.1: Temporäre Flächeninanspruchnahme Riedl - Hochfläche | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40022-52- | FE | Register UVS 11.10 | Anlage 9.2.2: Temporäre Flächeninanspruchnahme Jochenstein - Talraum | | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-00- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Phase 1 Verwertung Oberboden Potenzialstudie | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-01- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 1.1 Übersichtslageplan M 1:25.000 mit Untersuchungsraum | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-02- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 2.1 Bodenabtragsflächen Speichersee (temporär und dauerhaft) | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-03- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 3.1 Vorhaben und LBP-Maßnahmen im Luftbild - Ostteil | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-04- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 3.2 Vorhaben und LBP-Maßnahmen im Luftbild - Westteil | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-05- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 4.1 potenzielle ackerbauliche Verwertungsflächen - Ostteil | X | | Link |
| | JES-A001- | RUHU1- | B40404-06- | FE | Register UVS 11.11 | Anlage 10: Oberbodenmanagement Anlage 4.2 potenzielle ackerbauliche Verwertungsflächen - Westteil | X | | Link |
| Register UVS 12 Forstwirtschaft, Jagd, Wildökologie | | | | | | | | | |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-00- | AFE | Register UVS 12.1 | UVS Forstwirtschaft, Jagd und Wildökologie | X | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-02- | FE | Register UVS 12.2 | Anlage 1: Waldzustandskarte | | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-03- | FE | Register UVS 12.3 | Anlage 2: Forstliche Standortskarte | | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-04- | FE | Register UVS 12.4 | Anlage 3: Erläuterungen zur Standortskarte | | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-05- | AFE | Register UVS 12.5 | Anlage 4: Bestandsbeschreibungen | X | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-06- | FE | Register UVS 12.6 | Anlage 5: Bestandsaufstellung - Naturnähe | | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-07- | AFE | Register UVS 12.7 | Anlage 6: Rodungsflächen | X | | | Link |
| JES-A001- | SCHA1- | B40023-08- | AFE | Register UVS 12.8 | Anlage 7: Ausgleichsfläche (Erstaufforstung) | X | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 18 | | | | | Register UVS 13 Oberflächengewässer | | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-29- | _FE | Register UVS 13.0 | Oberflächengewässer Erläuterungen zur Datenaktualität | | X | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-00- | _FE | Register UVS 13.1 | UVS Oberflächengewässer | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-02- | _FE | Register UVS 13.2 | Anlage 1: Aktuelle Wassertiefen und Darstellung verschiedener Absenkszenarien | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-03- | _FE | Register UVS 13.3 | Anlage 2.1: Ergebnisse der hydromorphologischen Kartierung des Aubachs/Dandlbachs | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-04- | _FE | Register UVS 13.3 | Anlage 2.2: Übersichtsplan der Abschnitte der hydromorphologischen Kartierung des Aubachs/Dandlbachs | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-05- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.1: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2231,2 bis KM 2223,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-06- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.2: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2226,6 bis KM 2225,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-07- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.3: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2226,4 bis KM 2225,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-08- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.4: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2223,3 bis KM 2220,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-09- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.5: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2220,7 bis KM 2214,9 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-10- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.6: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2215,0 bis KM 2208,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-11- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.1.7: Übersichtsplan Bestand STR Jochenstein KM 2208,7 bis KM 2203,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-12- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.1: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2203,3bis KM 2194,4 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-13- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.2: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2194,6 bis KM 2186,7 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-14- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.3: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2186,7 bis KM 2183,9 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-15- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.4: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2184,4 bis KM 2177,5 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-16- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.5: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2178,4 bis KM 2172,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-17- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.6: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2172,0 bis KM 2167,2 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-18- | _FE | Register UVS 13.4 | Anlage 3.2.7: Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2168,3 bis KM 2162,8 | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 18a | JES-A001- | EZB_1- | B40031-19- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.1.1: Übersichtsplan Maßnahmen STR Jochenstein KM 2231,2 bis 2223,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-20- | AFE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.1.2: Übersichtsplan Maßnahmen STR Jochenstein KM 2220,7 bis 2214,9 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-21- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.1.3: Übersichtsplan Maßnahmen STR Jochenstein KM 2215,0 bis KM 2208,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-22- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.1.4: Übersichtsplan Maßnahmen STR Jochenstein KM 2208,7 bis KM 2203,0 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-23- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.1: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2168,3 bis KM 2162,8 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-24- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.2: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2194,6 bis KM 2186,7 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-25- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.3: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2184,4 bis KM 2177,5 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-26- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.4: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2178,4 bis KM 2172,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-27- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.5: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2172,0 bis KM 2167,2 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40031-28- | _FE | Register UVS 13.5 | Anlage 4.2.6: Übersichtsplan Maßnahmen STR Aschach KM 2168,3 bis KM 2162,8 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40443-00- | _FE | Register UVS 13.6 | Kartierung Felsstrukturen Donauabschnitt Bereich Passau Flusskilometer 2225,3 bis 2230,7 | | X | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|---|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 19 | | | | | Register UVS 14 Gewässerökologie | | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-00- | CFE | Register UVS 14.0 | UVS Gewässerökologie | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-02- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.1.1 Protokolle | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-03- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.1.2 Biomassen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-04- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.1.3 Gesamttaxaliste mit den Häufigkeiten der Untersuchungsstellen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-05- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.1.4 Biozönotische Kennwerte der Untersuchungsstellen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-06- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.2.1 Taxaliste mit den Häufigkeiten an den Untersuchungsstellen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-07- | _FE | Register UVS 14.1 | Anlage 1.2.2 Biozönotische Kennwerte der Untersuchungsstellen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-08- | _FE | Register UVS 14.2 | Anlage 2.1 Taxaliste und Häufigkeiten an den Untersuchungsstellen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-09- | _FE | Register UVS 14.2 | Anlage 2.2 Indices und Verteilungen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-10- | AFE | Register UVS 14.3 | Anlage 3: Bilanzierung fischökologischer Schlüsselhabitatem in den Donaustauen | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-11- | _FE | Register UVS 14.4 | Anlage 4: Monitoringkonzept | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40069-12- | _FE | Register UVS 14.5 | Anlage 5: Datenaktualisierung 2019 | X | | Link |
| | | | | | Register UVS 15 Fischerei | | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40070-01- | _FE | Register UVS 15 | UVS Fischerei - Erläuterungen zur Datenaktualität | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40070-00- | BFE | Register UVS 15 | UVS Fischerei | | | Link |
| | | | | | Register UVS 16 Limnochemische Beurteilung des Speichersees | | | | |
| | JES-A001- | POLZ1- | B40055-00- | AFE | Register UVS 16 | UVS Limnochemische Beurteilung des Speichersees | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 20 | | | | | Register UVS 17 Raumordnung und Tourismus | | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-00- | BFE | Register UVS 17.1 | UVS Raumordnung und Tourismus | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-02- | AFE | Register UVS 17.2 | Anlage 1: Bestand Raumordnung, Kultur- und Sachgüter | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-03- | AFE | Register UVS 17.3 | Anlage 2: Bestand Tourismus und Naherholung | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-04- | AFE | Register UVS 17.4 | Anlage 3: Naturräumliche Gliederung | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-05- | AFE | Register UVS 17.5 | Anlage 4: Naturräumliche Feingliederung | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-06- | AFE | Register UVS 17.6 | Anlage 5: Landschaftsbildeinheiten und prägende Raumelemente | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-07- | AFE | Register UVS 17.7 | Anlage 6: Regionale Tourismusverflechtungen und Sichtbeziehungen | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-08- | AFE | Register UVS 17.8 | Anlage 7: Bewertung Raumordnung, Kulturgüter, Tourismus und Erholungsqualität | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-09- | AFE | Register UVS 17.9 | Anlage 8: Bewertung Landschaftsbild | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-10- | _FE | Register UVS 17.10 | Anlage 9: Empfindlichkeit Landschaftsbild | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-11- | EFE | Register UVS 17.11 | Anlage 10: Auswirkungen auf das Landschaftsbild | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-12- | EFE | Register UVS 17.12 | Anlage 11: Ökologisches Risiko Erholung, Tourismus, Wohnumfeld | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-13- | EFE | Register UVS 17.13 | Anlage 12: Ökologisches Risiko Landschaftsbild | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-14- | FFE | Register UVS 17.14 | Anlage 13: Maßnahmenzonen Landschaftsbild, Erholungsqualität und Tourismus | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40024-15- | _FE | Register UVS 17.15 | Anlage 14: Fotodokumentation | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 21 | | | | | Register UVS 18 Biotope, Ökosysteme, Pflanzen und Tiere | | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-00- | CFE | Register UVS 18.1 | UVS Biotope, Ökosysteme, Pflanzen und Tiere | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-02- | _FE | Register UVS 18.2 | Anlage 1: Verteilung von Moosen mit besonderen Ansprüchen an die Luft- und Bodenfeuchte auf die Probeflächen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-03- | _FE | Register UVS 18.3 | Anlage 2: Verteilung von Moosen bodensauerer Standorte auf die Probeflächen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-04- | _FE | Register UVS 18.4 | Anlage 3: Standörtliche Ansprüche der gefundenen Moosarten | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-05- | _FE | Register UVS 18.5 | Anlage 4: Empfindlichkeit von Wechselwirkungen gegenüber den projektspezifischen Wirkfaktoren | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|---|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 22 | JES-A001- | LAPP1- | B40029-06- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 5: Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegenüber Flächenverlust | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-07- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 6: Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegenüber Änderung der Feuchteverhältnisse | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-08- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 7: Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegenüber Nährstoffeintrag / Critical Load Nges. kg/ha a | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-09- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 8: Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegenüber Nährstoffeintrag / mittlerer Nährstoff-Zeigerwert (Ellenberg) | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-10- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 9: Empfindlichkeit von Pflanzengesellschaften gegenüber alkalische Deposition | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-11- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 10: Empfindlichkeit von Pflanzenvorkommen gegenüber Flächenverlust | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-12- | AFE | Register UVS 18.6 | Anlage 11: Empfindlichkeit von Pflanzenvorkommen gegenüber Änderung der Feuchteverhältnisse | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-13- | AFE | Register UVS 18.7 | Anlage 12: Empfindlichkeit von Pflanzenvorkommen gegenüber Nährstoffeintrag | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-14- | AFE | Register UVS 18.8 | Anlage 13: Empfindlichkeit von Pflanzenvorkommen gegenüber alkalische Deposition | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-15- | AFE | Register UVS 18.7 | Anlage 14: Karten Empfindlichkeit Stauraum Aschach | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-16- | AFE | Register UVS 18.8 | Anlage 15: Karten Empfindlichkeit Stauraum Jochenstein | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-17- | AFE | Register UVS 18.9 | Anlage 16: Karten Empfindlichkeit beide Stauräume | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-18- | AFE | Register UVS 18.10 | Anlage 17: Stickstoffdeposition (NOx) während der Bauphase / Wirkintensität Engeres Untersuchungsgebiet | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-19- | AFE | Register UVS 18.10 | Anlage 18: Ökologisches Risiko durch vorübergehenden und dauerhaften Flächenverlust für Flora und Vegetation | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-20- | AFE | Register UVS 18.10 | Anlage 19: Ökologisches Risiko durch alkalische Depositionen sowie durch Änderungen der standörtlichen Feuchteverhältnisse für Flora und Vegetation | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-21- | AFE | Register UVS 18.10 | Anlage 20: Ökologisches Risiko durch Nährstoffeintrag für Flora und Vegetation | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-22- | AFE | Register UVS 18.10 | Anlage 21: Übersichtskarte Wirkfaktoren und ökologisches Risiko - Fauna | X | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-24- | FE | Register UVS 18.11 | Anlage 23: Karte ökologisches Risiko Stauraum Aschach | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-25- | FE | Register UVS 18.12 | Anlage 24: Karte ökologisches Risiko Stauraum Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40029-26- | AFE | Register UVS 18.13 | Anlage 25: Karte ökologisches Risiko beide Stauräume | X | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 22a | | | | | Register UVS 19 Erschütterungen | | | | |
| | JES-A001- | ESSM1- | B40370-00- | AFE | Register UVS 19.1 | Immissionsgutachten - Sprengtechnik und Erschütterungen | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-02- | FE | Register UVS 19.2 | Anlage 1: Gesamtageplan Immissionsorte / Abstände Erschütterung Bauphase | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-03- | FE | Register UVS 19.3 | Anlage 2: Gesamtageplan Immissionsorte / Abstände Erschütterung Betriebsphase | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-04- | FE | Register UVS 19.4 | Anlage 3: Gesamtageplan Emmissionsorte / Abstände Erschütterung Kumulation Bauphase | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-05- | FE | Register UVS 19.5 | Anlage 4: Gesamtageplan Immissionsorte / Abstände Erschütterung Kumulation Betriebsphase | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-06- | FE | Register UVS 19.6 | Anlage 5: Gesamtageplan Immissionsorte Betriebsphase Vibroscanuntersuchung | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-07- | FE | Register UVS 19.7 | Anlage 6: Gesamtageplan Immissionsorte / Abstände Erschütterung Gewässerökologische Maßnahmen | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40370-08- | FE | Register UVS 19.8 | Anlage 7: Detaillageplan Immissionsorte / Abstände Erschütterung Bereich Kraftstation Bau- und Betriebsphase | | X | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40365-00- | FE | Register UVS 19.9 | Anlage 8: Messbericht: Schwingungsuntersuchungen an Pumpspeicheranlagen und Verkehrswegen | | X | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|---|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 22b | JES-A001- | IFBE1- | B40299-00- | _FE | Register UVS 19.10 | Anlage 9: Erschütterungsmessung Jochenstein - Spundung 110-kV Korridorkabel | | X | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40020-10- | _FE | Register UVS 19.11 | Anlage 10: Bericht zu Erschütterungsmessungen mittels Vibro Scan Schwingungsgenerator (IFB Eigenschenk) | | | Link |
| | | | | | Register UVS 20 Licht | | | X | |
| | JES-A001- | PETR1- | B40438-00- | _FE | Register UVS 20 | Lichtimmissionen | | X | Link |
| | JES-A001- | PETR1- | B40438-01- | _FE | Register UVS 20.1 | Anlage 1 Lichtimmissionsuntersuchung | | X | Link |
| | JES-A001- | PETR1- | B40438-02- | _FE | Register UVS 20.2 | Anlage 2 ULR Untersuchung | | X | Link |
| | | | | | A 4.2 Faunistische und vegetationskundliche Bestandserfassungen | | | | |
| | | | | | Register A 4.2.0 Aktualisierung der Bestandserfassungen 2019 / 2020 | | | | |
| | JES-A001- | SOMY1- | B40432-00- | _FE | Register A 4.2.0.1 | Datenaktualisierung Fauna 2019 / 2020 | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40417-00- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Datenaktualisierung Vegetation und Flora 2019 | | X | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 22c | JES-A001- | LAPP1- | A40417-01- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 1 Karte Vergleich Kartierungen 2010 und 2019 / Donauleiten West und Ost | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-02- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 2 Karte Vergleich Kartierungen 2010 und 2019 / Dolomitenstraße und Hochfläche bei Jochenstein | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-03- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 3 Karte Vergleich Kartierungen 2010 und 2019 / Donauleiten und Hochfläche bei Jochenstein - Legende | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-04- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 4 Karte Vergleich Kartierungen 2012 und 2019 / Biotope Stauraum Jochenstein Kermühler und Mannheimer Sporn, Erlau | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-05- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 5 Karte Vergleich Kartierungen 2010 und 2019 / Legende zu Biotope Stauraum Jochenstein | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-06- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 6 Karte Vergleich Kartierungen 2012 und 2019 / Biotope Kösslbachmündung und Unteresternberg - Hecht | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-07- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 7 Karte Vergleich Kartierungen 2012 und 2019 / Biotope Schmiedelsau und Windstoß | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-08- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 8 Karte Vergleich Kartierungen 2012 und 2019 / Biotope Schlögen, Bursemühle und Halbe | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40417-09- | _FE | Register A 4.2.0.2 | Anlage 9 Karte Vergleich Kartierungen 2012 und 2019 / Legende Biotope Kösslbachmündung, Unteresternberg-Hecht, Schlögen, Bursemühle, Windstoß, Schmiedelsau und Halbe Meile | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40400-00- | _FE | Register A 4.2.0.3 | Landschaftswandel im engeren Untersuchungsgebiet 2010-2017 | | X | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | A40400-02- | _FE | Register A 4.2.0.3 | Landschaftswandel 2010/2017 auf Grundlage Luftbildvergleich Engeres Untersuchungsgebiet | | X | Link |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40389-00- | _FE | Register A 4.2.0.4 | Überprüfung der Validität der Bestandsdaten – Flora und Fauna | | X | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|-----------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---------------------|--|---------------|----------------|----------------------|
| Ordner Nr. 23 | | | | | | Register A 4.2.1 Sektorale Untersuchungen | | | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 24 | JES-A001- | ASSM1- | B40064-00- | AFE | Register A 4.2.1.1 | Sektorale Untersuchungen zu Biotopen, Ökosystemen, Pflanzen und Tieren | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-02- | _FE | Register A 4.2.1.2 | Anlage 1: Karte „Vegetation (pflanzensoziologisch) – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-03- | _FE | Register A 4.2.1.2 | Anlage 2: Karte „Bewertung Vegetation – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-04- | _FE | Register A 4.2.1.2 | Anlage 3: Karte „Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-05- | _FE | Register A 4.2.1.2 | Anlage 4: Karte „Fundpunkte Flora – Bewertung Flora – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-06- | _FE | Register A 4.2.1.2 | Anlage 5: Karte „Nutzungen und Biotopstrukturen – Engeres und weiteres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-07- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 6: Karte „Bestand Säugetiere – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-08- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 7: Karte „Bestand Vögel – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-09- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 8: Karte „Bestand Reptilien – Engeres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-10- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 9: Karte „Bestand Reptilien – Weiteres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-11- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 10: Karte „Bestand Amphibien – Engeres und weiteres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-12- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 11: Karte „Bestand und Bewertung Libellen, Tagfalter, Heuschrecken, Ameisen – Engeres und weiteres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-13- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 12: Karte „Bestand Käfer, Nachtfalter und Wildbienen – Engeres und weiteres Untersuchungsgebiet“ | | | Link |
| | JES-A001- | ASSM1- | B40046-14- | _FE | Register A 4.2.1.3 | Anlage 13: Bestand Mollusken – Engeres Untersuchungsgebiet | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 25 | | | | | | Register A 4.2.2 Naturschutzfachliche Erhebungen | | | |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-00- | AFE | Register A 4.2.2.1 | Naturschutzfachliche Erhebungen in den Stauräumen Aschach und Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-02- | _FE | Register A 4.2.2.2 | Anlage 1: Liste der Florafundpunkte im Stauraum Aschach | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-03- | _FE | Register A 4.2.2.3 | Anlage 2: Liste der Florafundpunkte im Stauraum Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-04- | _FE | Register A 4.2.2.4 | Anlage 3: Erfassung von Amphibien im Stauraum Aschach: Im Jahr 2011 untersuchte Gewässer im Wirkraum mit Artnachweisen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-05- | _FE | Register A 4.2.2.5 | Anlage 4: Fotodokumentation ausgewählter Amphibienlaichgewässer im Stauraum Aschach | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-06- | _FE | Register A 4.2.2.6 | Anlage 5: Fotodokumentation ausgewählter Amphibienlaichgewässer im Stauraum Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-07- | _FE | Register A 4.2.2.7 | Anlage 6: Erfassung von Libellen im Stauraum Aschach: Im Jahr 2011 untersuchte Donauabschnitte im Wirkraum mit Artnachweisen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-08- | _FE | Register A 4.2.2.8 | Anlage 7: Naturschutzfachliche Bewertung der kartierten Vegetationseinheiten in den Stauräumen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-09- | _FE | Register A 4.2.2.9 | Anlage 8: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen des Stauraums Aschach | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-10- | _FE | Register A 4.2.2.10 | Anlage 9: Naturschutzfachliche Bewertung der Pflanzensippen des Stauraums Jochenstein | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-11- | _FE | Register A 4.2.2.11 | Anlage 10: Potenzielle Empfindlichkeit der Vegetationseinheiten in den Stauräumen gegen Veränderungen des Wasserhaushalts | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-12- | _FE | Register A 4.2.2.12 | Anlage 11: Empfindlichkeit der kartierten Pflanzensippen gegenüber Wasserstandsschwankungen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-13- | _FE | Register A 4.2.2.13 | Anlage 12: Potenziell floristische Empfindlichkeit der Vegetationseinheiten in den Stauräumen | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-14- | _FE | Register A 4.2.2.14 | Anlage 13: Übersichtskarte Schutzgebiete Stauraum Aschach, M 1:40.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-15- | _FE | Register A 4.2.2.15 | Anlage 14: Übersichtskarte Schutzgebiete STR Jochenstein, M 1:40.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-16- | _FE | Register A 4.2.2.16 | Anlage 15: Karte Bestand Vegetation Stauraum Aschach Blatt 1-10, M 1:5.000 | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|--|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|---------------------|---|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 26 | JES-A001- | LAPP1- | B40062-17- | _FE | Register A 4.2.2.17 | Anlage 16: Karte Bestand Vegetation Stauraum Jochenstein, Blatt 1-7, M 1:5.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-18- | _FE | Register A 4.2.2.18 | Anlage 17: Karte Bewertung Vegetation Stauraum Aschach Blatt 1-10, M 1:5.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-19- | _FE | Register A 4.2.2.19 | Anlage 18: Karte Bewertung Vegetation Stauraum Jochenstein Blatt 1-7, M 1:5.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-20- | _FE | Register A 4.2.2.20 | Anlage 19: Karte Bestandserhebung und Bewertung Flora Stauraum Aschach Blatt 1-10, M 1:10.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-21- | _FE | Register A 4.2.2.21 | Anlage 20: Karte Bestandserhebung und Bewertung Flora Stauraum Jochenstein Blatt 1-7, M 1:10.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-22- | _FE | Register A 4.2.2.22 | Anlage 21: Karte Bestand Fauna Stauraum Aschach Blatt 1-10, M 1:10.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-23- | _FE | Register A 4.2.2.23 | Anlage 22: Karte Bestand Fauna Stauraum Jochenstein Blatt 1-7, M 1:10.000 | | | Link |
| | JES-A001- | LAPP1- | B40062-24- | AFE | Register A 4.2.2.24 | Anlage 23: Übersichtskarte Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen, M 1:40.000 | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 27 | | | | | | A 4.3 Gewässerökologische Maßnahmen | | | |
| | | | | | | Register A 4.3.1 Technische Beschreibung | | | |
| | JES-A001- | SÜTO1- | B50003-00- | AFE | Register A 4.3.1 | Technische Beschreibung Gewässerökologische Maßnahmen Bayern | | | Link |
| | | | | | | Register A 4.3.2 Hydraulischer Bericht | | | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-00- | _FE | Register A 4.3.2.1 | Hydraulischer Bericht Gewässerökologische Maßnahmen Bayern | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-02- | _FE | Register A 4.3.2.2 | Anlage 1: Gewässerlängsschnitt Donau km 2230,7 bis 2203,4 | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-03- | _FE | Register A 4.3.2.3 | Anlage 2: Gewässerlängsschnitt Inn km 1,0 bis 0,0 | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-04- | _FE | Register A 4.3.2.4 | Anlage 3: Orthofotos Maßnahmen | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-05- | _FE | Register A 4.3.2.5 | Anlage 4: Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-06- | _FE | Register A 4.3.2.6 | Anlage 5: Ergebnisdarstellung Fließtiefen | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-07- | _FE | Register A 4.3.2.7 | Anlage 6: Ergebnisdarstellung Sohlschubspannung | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-08- | _FE | Register A 4.3.2.8 | Anlage 7: Ergebnisdarstellung Fließgeschwindigkeiten | | | Link |
| | JES-A001- | WAGM1- | B50005-09- | _FE | Register A 4.3.2.9 | Anlage 8: Ergebnisdarstellung Fließgeschwindigkeiten längs der Fließrichtung und quer zur Fließrichtung | | | Link |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 27a | | | | | | Register A 4.3.3 Maßnahmenpläne | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-00- | AFE | Register A 4.3.3 | Adaptierung Kernmühler Sporn KM 2220,0 - KM 2220,2, linkes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-02- | AFE | Register A 4.3.3 | Adaptierung Mannheimer Sporn KM 2218,8 - 2219,4, linkes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | A50001-03- | AFE | Register A 4.3.3 | Maßnahme Altarm Obernzell KM 2211,7 - 2212,1, linkes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50002-00- | AFE | Register A 4.3.3 | Maßnahme Hafen Racklau Stauraum Jochenstein KM 2228,17 - KM 2227,3 rechtes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50003-05- | _FE | Register A 4.3.3 | Maßnahme Innstadt Inn KM 0,55 - Donau KM 2225,00, rechtes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50002-04- | BFE | Register A 4.3.3 | Maßnahme Edlhof Stauraum Jochenstein KM 2217,9 - KM 2216,85 linkes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50002-05- | AFE | Register A 4.3.3 | Maßnahme Leitwerk Erlau Stauraum Jochenstein KM 2214,4 - KM 2214,0 linkes Ufer | X | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50004-06- | _FE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Stauraum Jochenstein KM 2206,8 - KM 2201,5 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50004-07- | _FE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Stauraum Jochenstein KM 2211,8 - KM 2206,8 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50004-08- | AFE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Stauraum Jochenstein KM 2218,7 - KM 2211,1 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50004-09- | _FE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Stauraum Jochenstein KM 2229,1 - KM 2218,5 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50006-00- | _FE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Schutzgebiete Stauraum Jochenstein KM 2211,7- KM 2203,0 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50006-02- | AFE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Schutzgebiete Stauraum Jochenstein KM 2220,7- KM 2211,3 | | | Link |
| | JES-A001- | SÜTO1- | A50006-03- | _FE | Register A 4.3.3 | Übersichtsplan Schutzgebiete Stauraum Jochenstein KM 2229,0- KM 2220,7 | | | Link |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|------------------------------------|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|--|---------------|----------------------|------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 28 | | | | | Register A 4.3.4 GÖM Hydraulische Berechnung HQ50 HQ100 | | | | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-00- | _FE | Register A 4.3.4 | Gewässerökologische Maßnahmen - Hydraulische Berechnung HQ50, HQ100 | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-01- | _FE | Register A 4.3.4.1 | Anlage 1: Gewässerlängsschnitt Donau km 2230,7 bis 2203,3 (LF7 - LF10) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-02- | _FE | Register A 4.3.4.2 | Anlage 2: Gewässerlängsschnitt Inn km 2,0 bis 0,0 (LF7 - LF10) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-03- | _FE | Register A 4.3.4.3 | Anlage 3.1: Gewässerlängsschnitt Sohle 2009 und 2014 Donau km 2230,7 bis 2203,3 | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-04- | _FE | Register A 4.3.4.4 | Anlage 3.2: Übersicht Datengrundlagen Flusssohle km 2226,0 bis 2224,0 | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-05- | _FE | Register A 4.3.4.5 | Anlage 4: Ergebnisdarstellung Wasserspiegellagen (LF7, LF8, LF9) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-06- | _FE | Register A 4.3.4.6 | Anlage 5: Ergebnisdarstellung Fließtiefen (LF7, LF8, LF9) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-07- | _FE | Register A 4.3.4.7 | Anlage 6: Ergebnisdarstellung Sohlschubspannungen (LF7, LF8, LF9) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-08- | _FE | Register A 4.3.4.8 | Anlage 7: Ergebnisdarstellung Fließgeschwindigkeiten (LF7, LF8, LF9) | X | Link | |
| | JES-A001- | WAGM1- | B40374-09- | _FE | Register A 4.3.4.9 | Anlage 8: Stabilitätsberechnungen für Kiesbänke (LF7, LF8, LF9) | X | Link | |
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 28a | | | | | A 4.4 Gewässerökologie und Fischschutz | | | | |
| | | | | | Register A 4.4.1 Fischschutzkonzept | | | | |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40107-00- | BFE | Register A 4.4.1 | Fischschutzkonzept | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40414-00- | _FE | Register A 4.4.1 | Ergänzungen und fachliche Aktualisierungen zum Fischschutz- und Ausgleichskonzept | X | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40414-01- | _FE | Register A 4.4.1.2.1 | Anlage 1 - The Fishprotector – An integral fish protection system | X | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40414-02- | _FE | Register A 4.4.1.2.2 | Anlage 2 - Kurzbericht Darstellung der Fischschutzwirkung am Elektro-Seilrechen | X | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40414-03- | _FE | Register A 4.4.1.2.3 | Anlage 3 - Die Fischschutzwirkung am ElektroSeilrechen. Ergänzungsbericht zur Anwendbarkeit auf geneigte Vertikalrechen. | X | Link | |
| | JES-A001- | FWTF1- | B40408-00- | _FE | Register A 4.4.1.2.4 | Anlage 4 - Ein-/ Auslaufbauwerk Donau Anströmung – 3dnumerische Simulation | X | Link | |
| | | | | | Register A 4.4.2 Maximales Potential | | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-00- | _FE | Register A 4.4.2.1 | Maximales gewässerökologisches Revitalisierungspotential und nationale gewässerökologische Bilanzierung | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-02- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 1: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2231,2 bis KM 2223,0 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-03- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 2: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2226,6 bis KM 2225,0 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-04- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 3: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2226,4 bis KM 2225,1 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-05- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 4: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2223,3 bis KM 2220,0 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-06- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 5: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2220,7 bis KM 2214,9 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-07- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 6: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2215,0 bis KM 2208,1 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-08- | _FE | Register A 4.4.2.2 | Anlage 7: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Jochenstein KM 2208,7 bis KM 2203,0 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-09- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 8: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2203,3 bis KM 2194,4 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-10- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 9: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2194,6 bis KM 2186,7 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-11- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 10: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2186,7 bis KM 2183,9 | | Link | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-12- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 11: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2184,4 bis KM 2177,5 | | Link | |

| | Projekt Nr. Autor Nr. | Ersteller | Dokument Nr. Plan Nr. Untergeordnetes Register | Änderungsindex, Status, Art | Register | Beschreibung | neue Revision | neue Unterlage | Link |
|--|--------------------------|-----------|---|--------------------------------|--|---|---------------|----------------|----------------------|
| Anlagen (Umwelt) Ordner Nr. 28a | JES-A001- | EZB_1- | B40095-13- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 12: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2178,4 bis KM 2172,1 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-14- | _FE | Register A 4.4.2.3 | Anlage 13: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential STR Aschach KM 2172,0 bis KM 2167,2 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-15- | _FE | Register A 4.4.2.4 | Anlage 14: Gewässerökologisches Maßnahmenpotential Übersichtsplan Bestand STR Aschach KM 2168,3 bis KM 2162,8 | | | Link |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40095-16- | _FE | Register A 4.4.2.5 | Anlage 15: Bilanzierung Maximales gewässerökologisches Revitalisierungspotential und nationale gewässerökologische Bilanzierung von Eingriff und Ausgleich des ES Riedl | | | Link |
| | | | | | Register A 4.4.3 Zusammenfassung Gewässerökologische Bilanzierung | | | | |
| | JES-A001- | VHBH3- | B40102-01- | _FE | Register A 4.4.3 | Ergänzung: Zusammenfassung zur gewässerökologischen Bilanzierung für die aquatischen Lebensräume | X | | Link |
| | JES-A001- | VUTG1- | B40102-00- | _FE | Register A 4.4.3 | Zusammenfassung zur gewässerökologischen Bilanzierung für die aquatischen Lebensräume | | | Link |
| | | | | | Register A 4.4.4 Erhebung Fischbesiedelung | | | | |
| | JES-A001- | EZB_1- | B40126-00- | _FE | Register A 4.4.4 | Erhebung der Fischbesiedelung im Oberwasser KW Jochenstein | | | Link |
| | | | | | A 4.5 Geologie | | | | |
| Anlagen (Geologie) Ordner Nr. 35 | JES-A001- | IFBE1- | B40096-00- | _FE | Register A 4.5.1 | Schlussbericht zu den Erkundungsbohrungen SB21 bis SB27 (Schrägbohrungen entlang Triebwasserweg) | | | Link |
| | JES-A001- | IFBE1- | B40099-00- | _FE | Register A 4.5.2 | Schlussbericht zu den Erkundungsbohrungen EB21 bis EB36 (Vertikalb. Bereich Ein-/Auslaufbauwerk Speichersee und Krafthaus) | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-00- | _FE | Register A 4.5.3 | Abschlussbericht felsmechanische Versuche AB1354 | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-02- | _FE | Register A 4.5.3.1 | Anlage 1: Ergebnisse EinaXialer Druckversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-03- | _FE | Register A 4.5.3.2 | Anlage 2: Ergebnisse EVQ Versuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-04- | _FE | Register A 4.5.3.3 | Anlage 3: Ergebnisse Spaltzugversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-05- | _FE | Register A 4.5.3.4 | Anlage 4: Ergebnisse TriaXversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-06- | _FE | Register A 4.5.3.5 | Anlage 5: Bericht Cercharversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40100-07- | _FE | Register A 4.5.3.6 | Anlage 6: Bericht Dünnschliffanalysen | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40103-00- | _FE | Register A 4.5.3.7 | Abschlussbericht felsmechanische Versuche AB1362 | | | Link |
| Anlagen (Geologie) Ordner Nr. 36 | JES-A001- | PERM1- | B40103-02- | _FE | Register A 4.5.3.8 | Anlage 1: EinaXiale Druckversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40103-03- | _FE | Register A 4.5.3.9 | Anlage 2: EVQ Versuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40103-04- | _FE | Register A 4.5.3.10 | Anlage 3: Spaltzugversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40103-05- | _FE | Register A 4.5.3.11 | Anlage 4: Cercharversuche | | | Link |
| | JES-A001- | PERM1- | B40103-06- | _FE | Register A 4.5.3.12 | Anlage 5: Bericht Dünnschliffanalysen | | | Link |
| | | | | | Beilagen zur Information | | | | |
| | | | | | B1 Antragsunterlagen Gewässerökologische Maßnahmen Österreich | | | | Link |
| | | | | | Beilagen zur Information | | | | |
| | | | | | B2 Antragsunterlagen Organismenwanderhilfe Kraftwerk Jochenstein | | | | Link |
| | | | | | | | | | |
| Beilagen zur Information (GÖM - Ö) Nr. 37- 41 | | | | | | | | | |
| Beilagen zur Information (OWH) Ordner Nr. 42 - 61 | | | | | | | | | |