

- Teil 1: Standortunabhängige Objektblätter
 - Teil 2: Objektblätter Abbau- und Deponiestandorte
 - Teil 3: Objektblatt Geschiebesammler-Zwischenlager und -Deponien
 - Teil 4: Übersichtskarte 1:75'000
- Genehmigungsvermerke

Teil 1: Standortunabhängige Objektblätter

Objektblatt A	Abbau
Objektblatt D	Deponie
Objektblatt G	Geschiebesammler
Objektblatt O	Organisation und Vollzug

Festlegungen (Festsetzung, Zwischenergebnis, Vororientierung)

Festsetzung	Planungsrichtwert Abbau (inkl. Blöcke und Sekundärbaustoffe): 276'000 m3 [fest] pro Jahr (Planungshorizont 45 Jahre) Die Region stellt die Reserven für die Selbstversorgung und ihren Anteil an der Versorgung der von ihr abhängigen Nachbarregionen sicher.
Festsetzung	Deckung des Jahresbedarfs durch 5% Sekundärbaustoffe: 13'800 m3 pro Jahr Durch Bereitstellung (Sammlung, Aufbereitung ggf. weitere bewilligte Anlagen) sowie Absatzförderung (aktive Werbung, Auflagen in Baubewilligung etc.)
Festsetzung	Kartierung von wichtigen geologischen Vorkommen und Schützen dieser Vorkommen vor Einzonung und Überbauung
Festsetzung	Blöcke Koordination zwischen Bauherrschaften und Unternehmen durch Vermitteln von verfügbaren Blöcken

Weiteres Vorgehen / Aufträge	Wer	Termin
A 1	Erfassung der Materialflüsse inkl. Geschiebesammler und Sekundärbaustoffe (Jahresstatistik)	FA ADT jährlich
A 2	Periodische Überprüfung des Planungsrichtwertes Abbau durch die Jahresstatistik	FA ADT alle 5 Jahre
A 3	Kampagne zur Absatzförderung von Sekundärbaustoffen	FA ADT 2009
A 4	Plattform für das Angebot von Geschiebe, Sekundärbaustoffen und Blöcken	FA ADT sofort
A 5	Kartierung der geologischen Vorkommen	FA ADT 2010

Festlegungen (Festsetzung, Zwischenergebnis, Vororientierung)

Festsetzung	Planungsrichtwert Deponie Inertstoffe (ohne Aushub): 23'000 m3 [fest] pro Jahr (Planungshorizont 20 Jahre) Die Region stellt die Reserven für die Selbstentsorgung und ihren Anteil an der Entsorgung der von ihr abhängigen Nachbarregionen sicher und sorgt dafür, dass diese verfügbar sind.
Festsetzung	Planungsrichtwert Deponie Aushub/Ausbruch (ohne Inertstoffe): 74'000 m3 [fest] pro Jahr (Planungshorizont 20 Jahre) Die Region stellt die Reserven für die Selbstentsorgung und ihren Anteil an der Entsorgung der von ihr abhängigen Nachbarregionen sicher und sorgt dafür, dass diese verfügbar sind.
Festsetzung	Inertstoffe ins Recycling Inertstoffe sollen soweit möglich zu Sekundärbaustoffen aufbereitet werden

Weiteres Vorgehen / Aufträge	Wer	Termin
D 1	Erfassung der Materialflüsse inkl. Deponiertes Material aus Geschiebesammlern (Jahresstatistik)	FA ADT jährlich
D 2	Periodische Überprüfung der Planungsrichtwerte für Inertstoffe und Aushub durch die Jahresstatistik	FA ADT alle 5 Jahre
D 3	Information der Baubewilligungsbehörden, dass bei grossen Bauvorhaben mit Bauabfällen und Aushub von mehr als 500 m ³ je Fraktion ein Entsorgungskonzept (SIA 430) nötig ist	Region OO sofort
D 4	Sicherstellen des geordneten Betriebs gem. Bewilligung auf den Deponien	GSA laufend

Festlegungen (Festsetzung, Zwischenergebnis, Vororientierung)

Festsetzung	Vertretung der Schwellenkorporationen im FA ADT durch das Strasseninspektorat Oberland Ost (Amtsschwellenmeister)
Festsetzung	Lieferung der Jahresstatistik an den FA ADT
Festsetzung	Geschiebesammler-Zwischenlager und Deponien Die Geschiebesammler-Zwischenlager und Deponien sollen erhoben werden (Koordinaten, Volumen, Einzugsgebiet)

Weiteres Vorgehen / Aufträge		Wer	Termin
G 1	Erfassung der Materialflüsse aus den Geschiebesammlern (Jahresstatistik)	FA ADT, Schwellenkorp.	jährlich
G 2	Ergänzen des Objektblattes "Geschiebesammlerzwischenlager und -deponien" mit den noch nicht erfassten Zwischenlagern und Deponien	FA ADT	2009
G 3	Nachführung des Objektblattes "Geschiebesammlerzwischenlager und -deponien" und Bewirtschaftung über die Jahresstatistik inkl. Deponiereserven	FA ADT	jährlich
G 4	Geschiebemanagement der Fließgewässer mit den Schwellenkorporationen regeln	OIK, FI, Schwellenkorp.	sofort

Festlegungen (Festsetzung, Zwischenergebnis, Vororientierung)

Festsetzung	<p>Fachausschuss Abbau, Deponie, Transport (FA ADT) Zusammensetzung und Arbeit gem. Statuten und Pflichtenheft Zusätzlich sollen die Schwellenkorporationen im FA ADT durch das Strasseninspektorat Oberland-Ost (Amtsschwellenmeister) vertreten sein</p>
Festsetzung	<p>Richtplanänderungen und -anpassungen Richtplanänderungen und/oder -ergänzungen erfolgen nach folgendem Ablauf: 1. Anhand eines Vorprojektes entwirft die Trägerschaft unter Beizug einer Fachkraft ein Objektblatt (bzw. Änderungen eines best. Objektblattes). Sie holt das grundsätzliche Einverständnis des Grundeigentümers und der Standortgemeinde ein. 2. Der Fachausschuss ADT prüft das Objektblatt (Vereinbarkeit mit Zielen und Grundsätzen des ADT, Inhalte des Objektblattes) und führt die Mitwirkung durch. 3. Der FA reicht das Objektblatt zur kantonalen Vorprüfung beim Amt für Gemeinden und Raumordnung AGR ein. Dieses führt das Mitberichtsverfahren bei interessierten Amtsstellen durch, erstellt den Vorprüfungsbericht und bereinigt diesen zusammen mit dem Fachausschuss ADT. 4. Das zuständige Organ der Regionalplanung beschliesst die Richtplanergänzung (neues Objektblatt, Änderung von behördenverbindlichen Inhalten). 5. Die Richtplanergänzung wird vom AGR genehmigt. 6. Die genehmigte Richtplanergänzung wird öffentlich bekannt gegeben.</p>

Weiteres Vorgehen / Aufträge		Wer	Termin
O 1	Erfassung der Materialflüsse in der Jahresstatistik	FA ADT	jährlich
O 2	Integration der Schwellenkorporationen durch das Strasseninspektorat Oberland-Ost (Amtsschwellenmeister) in den FA ADT	FA ADT	sofort
O 3	Fortschreiben und Nachführen des Richtplanes: Vollzug von Richtplananweisungen festhalten, mitteilen oder zur Kenntnis nehmen	FA ADT	laufend
O 4	Kontrolle des Standes der Auftrags erledigung	FA ADT	laufend
O 5	Nutzung einer bestehenden Plattform für das Angebot von Geschiebe, Sekundärbaustoffen, Blöcken und Deponieraum	FA ADT	sofort
O 6	Information der Unternehmen über Bewilligungsverfahren	FA ADT	sofort
O7	Zusammenarbeit mit den Nachbarregionen	FA ADT	laufend
O8	Nachführung der Richtplanänderungen und -anpassungen	FA ADT	laufend