

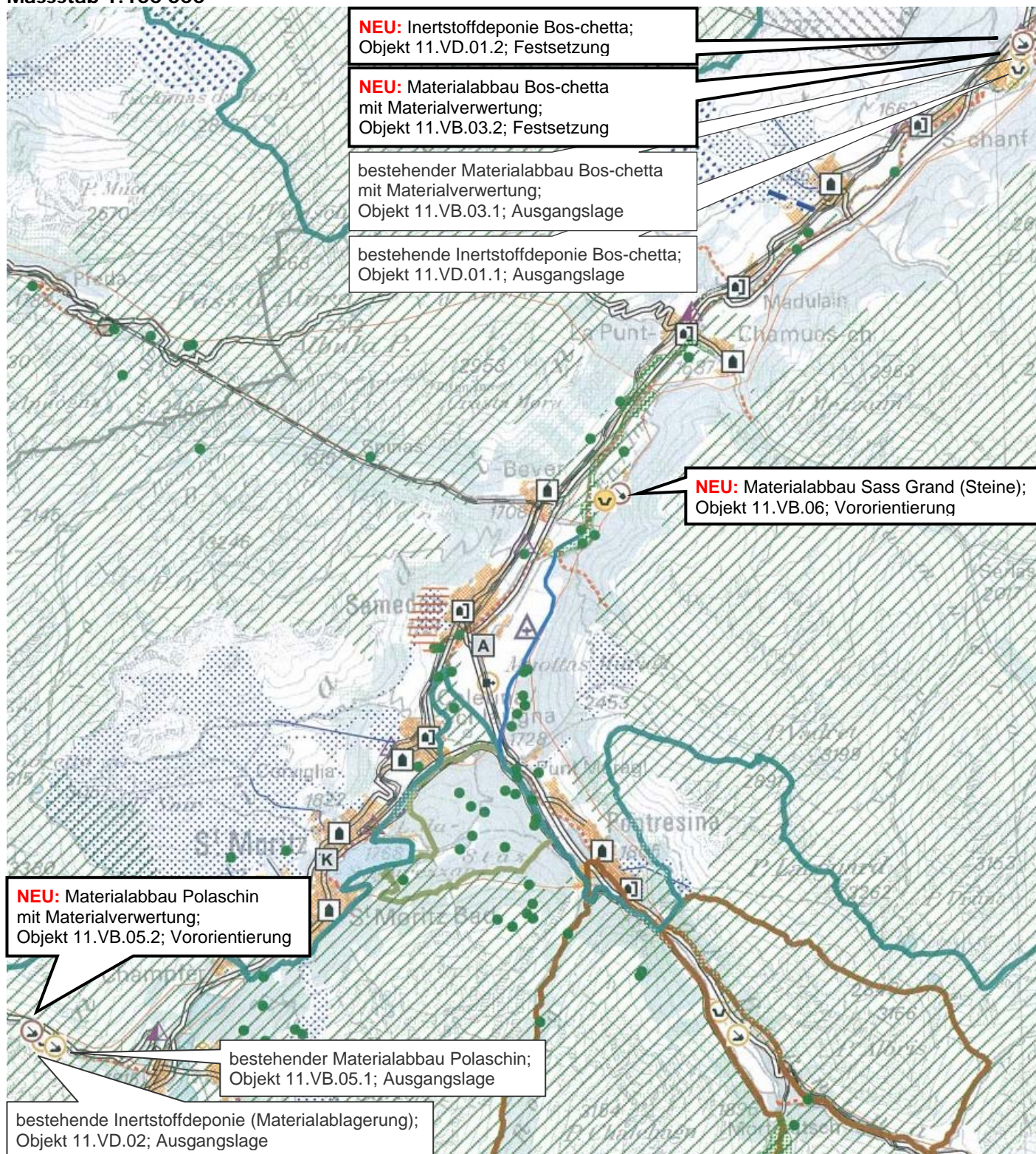


Kantonaler Richtplan (RIP2000)

Richtplanänderung Region Oberengadin

Bereiche Materialabbau und –verwertung sowie Abfallbewirtschaftung

Massstab 1:100'000



Richtplananpassung vom 10. Sept. 2007

Kartendaten PK200

© 2006 swisstopo (JD012158)



Amt für Raumentwicklung
Uffizi per il svilup dal territori
Ufficio per lo svilupp del territorio

Anhang 3.V2

Objekte Materialabbau und Materialverwertung

Objekt Nr. Kanton	Objekt / Vorhaben Nr. Region	Gemeinde	Standort	Materialart	Stand der Koordination	Material- verwertung
Oberengadin						
11.VB.01.1	11.6.3.a	Pontresina	Montebello	Kieswerk	Ausgangslage	nein
11.VB.01.2	AB-01	Pontresina	Montebello	Kies / Sand	Ausgangslage	ja
11.VB.02	AB-02	Pontresina	Cambrena-Delta	Kies / Sand	Ausgangslage	nein
11.VB.03.1	11.6.3a (b, c)	S-chanf	Bos-chetta Plauna / Plaun da Senchs	Kies / Sand	Ausgangslage	ja
11.VB.03.2	AB-03	S-chanf	Bos-chetta Plauna/ Plaun da Senchs	Kies / Sand	Festsetzung (Erweiterung)	ja
11.VB.05.1	AB-04.1	Silvaplana	Polaschin	Kies / Sand und Steine, Aufbereitung	Ausgangslage (derzeit nur für kommunalen Be- darf)	ja
11.VB.05.2	AB-04.2	Silvaplana	Polaschin	Kies / Sand und Steine	Vororientierung	ja
11.VB.06	AB-05	Bever	Sass Grand	Steine	Vororientierung	nein

Anhang 3.V3

Objekte Abfallbewirtschaftung

Objekt Nr. Kanton	Objekt Nr. Region	Gemeinde	Flurbezeichnung	Typ, Anlage	Abfallart, Bemerkungen	Stand der Koordination
Oberengadin						
11.VD.01.1	11.6.3b, c (a)	S-chanf	Bos-chetta Plauna / Plaun da Senchs	Inertstoff	Materialablagerung und Inertstoffe, auch Abbau und Verwertung	Ausgangslage
11.VD.01.2	IN-01/ MA-02	S-chanf	Bos-chetta Plauna / Plaun da Senchs	Inertstoff	Materialablagerung und Inert- stoffe, auch Abbau und Verwertung (Erweiterung)	Festsetzung
11.VD.02	MA-03.1	Silvaplana	Polaschin	Inertstoff	Materialablagerung, Aushub- aufbereitung (derzeit nur für kom- munalen Bedarf)	Ausgangslage
11.VD.03	MA-01	Pontresina	Montebello / Ova da Bernina	Inertstoffe	ursprünglich als Sportanlage (Ver- wertung), Abschlussarbeiten	Ausgangslage
11.VD.04	IN-02	Bever	Sass Grand	Reaktor	Reaktor- und Inertstoffdeponie, Recyclinganlage	Ausgangslage
11.AA.01		Samedan	Cho d'Punt	Umlad	Umladestation RhB	Ausgangslage