

Kantonaler Richtplan

Richtplanung Graubünden, Region Prättigau/ Davos
 Anpassung in den Bereichen
 Materialabbau und -verwertung sowie Abfallbewirtschaftung
 (Deponien)

- Unterirdischer Steinbruch Valzeina

Beschluss

Massstab 1:20'000

Legende

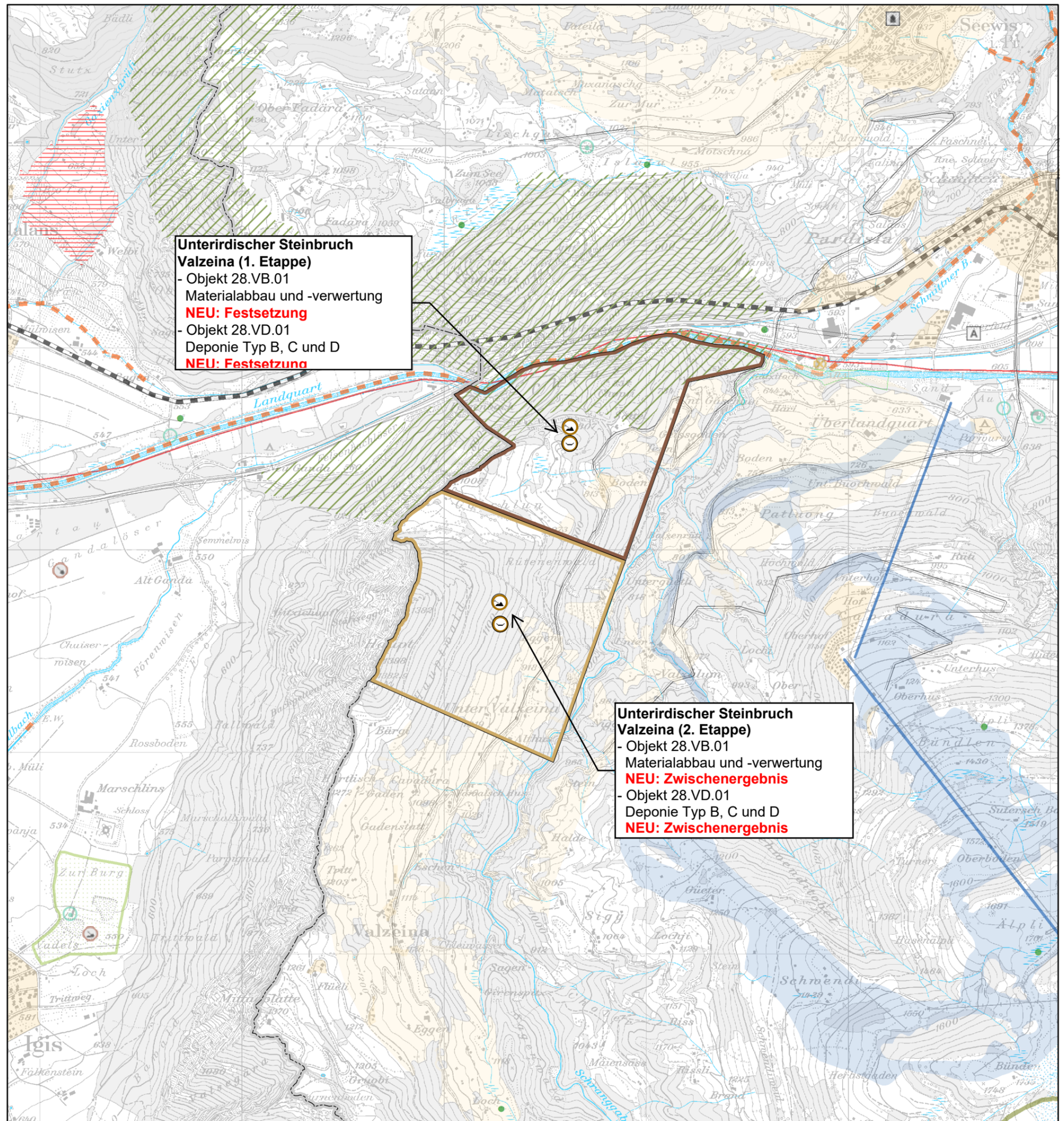
Anpassung Kantonaler Richtplan

Ausgangslage	Richtplaninhalt
Übrige Raumnutzungen und weitere Infrastrukturen	
	Materialabbau und -verwertung (unterirdisch)
	Deponie Typ B, C und D (unterirdisch)

Hinweise

Rechtsgültiger Kantonaler Richtplan

	Materialabbau
	Materialabbau und -verwertung
	Materialbewirtschaftung (Materialabbau, Deponien inkl. Materialablagerungen)
	Kulturlandschaft mit besonderer Bewirtschaftung
	Landschaftsschutzgebiet
	Naturschutzgebiet (Aue <20ha, Moore, Amphibienlaichgebiet)
	Naturschutzgebiet (Aue >20ha, IGLES)
	Wald mit besonderer Schutzfunktion
	Wasserkraftnutzung Ausgangslage
	Elektrische Übertragungsleitung
	Regionsgrenze



Kap. 7.4 Materialabbau und Materialverwertung E Objekte

Prättigau/ Davos (aktualisierte Objektliste)

Nr. Kanton	Nr. Region	Gemeinde	Standort (Objektelement)	Materialart	Material- verwertung	Koordinations- stand bisher	Koordinations- stand neu
07.VB.01	7.601.3	Schiers	Schraubach	Kies / Sand, Gewässer- entnahme	Nein	A	A
07.VB.02	7.601.2	Pragg- Jenaz	Furnerbach	Kies / Sand, Gewässer- entnahme	Nein	A	A
07.VB.03	7.601.1	Fideris	Arieschbach	Kies / Sand, Gewässer- entnahme	Nein	A	A
28.VB.01	28.VB.01	Grüsch	unterirdischer Steinbruch Valzeina, 1. Etappe	Steine, Kies	Ja	-	F
28.VB.01	28.VB.01	Grüsch	unterirdischer Steinbruch Valzeina, 2. Etappe	Steine, Kies	Ja	-	Z
08.VB.01	08.601 (894.601)	Davos	Wildboden - Ufm Buel	Kies / Sand	Ja	A	A
05.VB.09	5.601.09	Davos Wiesen	Tola	Kies / Sand	Ja	A	A

Kap. 7.5 Abfallbewirtschaftung E Objekte

Prättigau / Davos (aktualisierte Objektliste)

Nr. Kanton	Nr. Region	Gemeinde	Standort (Objektelement)	Typ, Anlage	Abfallart, Bemerkungen	Koordinations- stand bisher	Koordinations- stand neu
07.VD.04	-	Schiers	Fuchswinkel	Reaktor	KVA Nasswasch- schlamm, ehemaliger RhB- Tunnel	A	streichen; Deponie wurde 2005 abgeschlos- sen, Nachsorge- phase läuft
07.VD.09	7.604.1	Luzein	Schanielatobel	Typ A und B	unverschmutztes Material und Inertstoffe	A	A
07.VD.10	7.602.1	Schiers	Über der Landquart	Typ A	unverschmutztes Material	F	A
07.VD.11	7.602.2	Klosters	in den Erlen / Selfranga	Typ A	unverschmutztes Material	F	A
28.VD.01	28.VD.01	Grüsch	unterirdischer Steinbruch Valzeina, 1. Etappe	Deponie Typ B, Typ C und Typ D	Inertstoffe, Rauchgasrück- stände, Filterasche, Schlacke, (auch Verwertung, vgl. 28.VB.01)	-	F
28.VD.01	28.VD.01	Grüsch	unterirdischer Steinbruch Valzeina, 2. Etappe	Deponie Typ B, Typ C und Typ D	Inertstoffe, Rauchgasrück- stände, Filterasche, Schlacke, (auch Verwertung, vgl. 28.VB.01)	-	Z
08.AA.01	08.AA.01	Davos	Clavadel	Umlad	Umladestation RhB	A	A
08.VD.02	08.VD.02	Davos Laret	Lusi	Typ A	unverschmutztes Material	Z	Z
08.VD.03	08.VD.03	Davos Frauen- kirch	Wildboden / Ufm Buel	Typ B	Inertstoffe (auch Verwertung)	F	F
08.VD.04	08.VD.04	Davos Wiesen	Tola	Typ B	Inertstoffe (auch Verwertung in Verbindung mit 05.VB.09)	A	A
08.VD.05	08.VD.05	Davos Wiesen	Valdanna	Typ A und B	unverschmutztes Material und Inertstoffe	F	A