

Siedlung und Landschaft Schlatt

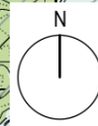
Antrag Delegiertenversammlung 16. März 2016

1:20000

Suter • von Känel • Wild • AG
Siedlung Landschaft Verkehr Umwelt
Förlibuckstrasse 30 8005 Zürich skw.ch
Tel. +41 (0)44 315 13 90 info@skw.ch

31016 - 27.1.2016

Kantonal bestehend geplant	Regional bestehend geplant	Siedlung
		Siedlungsgebiet
		Zentrumsgebiet
		Schutzwürdiges Ortsbild
		Arbeitsplatzgebiet
		Hohe bauliche Dichte
		Niedrige bauliche Dichte
		Gebiet für stark verkehrserzeugende Nutzung
		Stand- und Durchgangplatz für Fahrende
		Landschaft
		Fruchtfolgeflechte im Landwirtschaftsgebiet
		Übriges Landwirtschaftsgebiet
		Erholungsgebiet
		Aussichtspunkt
		Naturschutzgebiet (in Gewässern)
		Gruben- und Ruderalbiotop
		Gewässerrevitalisierung
		Landschaftsschutzgebiet
		Rebschutzgebiet
		Landschaftsförderungsgebiet
		Landschaftsverbindung
		Vernetzungskorridor
		Freihaltegebiet
		Übriges Gebiet
		Streusiedlungsgebiet
		Hochwasserrückhaltebecken (K = kantonal)
		Langlaufloipe, Ski- oder Schitellinie
		Informationsinhalt
		Materialgewinnungsgebiet
		Wald
		Gewässer
		Landschaft (BLN), Moorlandschaft (ML) oder Auengebiet (AG) von nationaler Bedeutung
		Regionsgrenze
		Gemeindegrenze



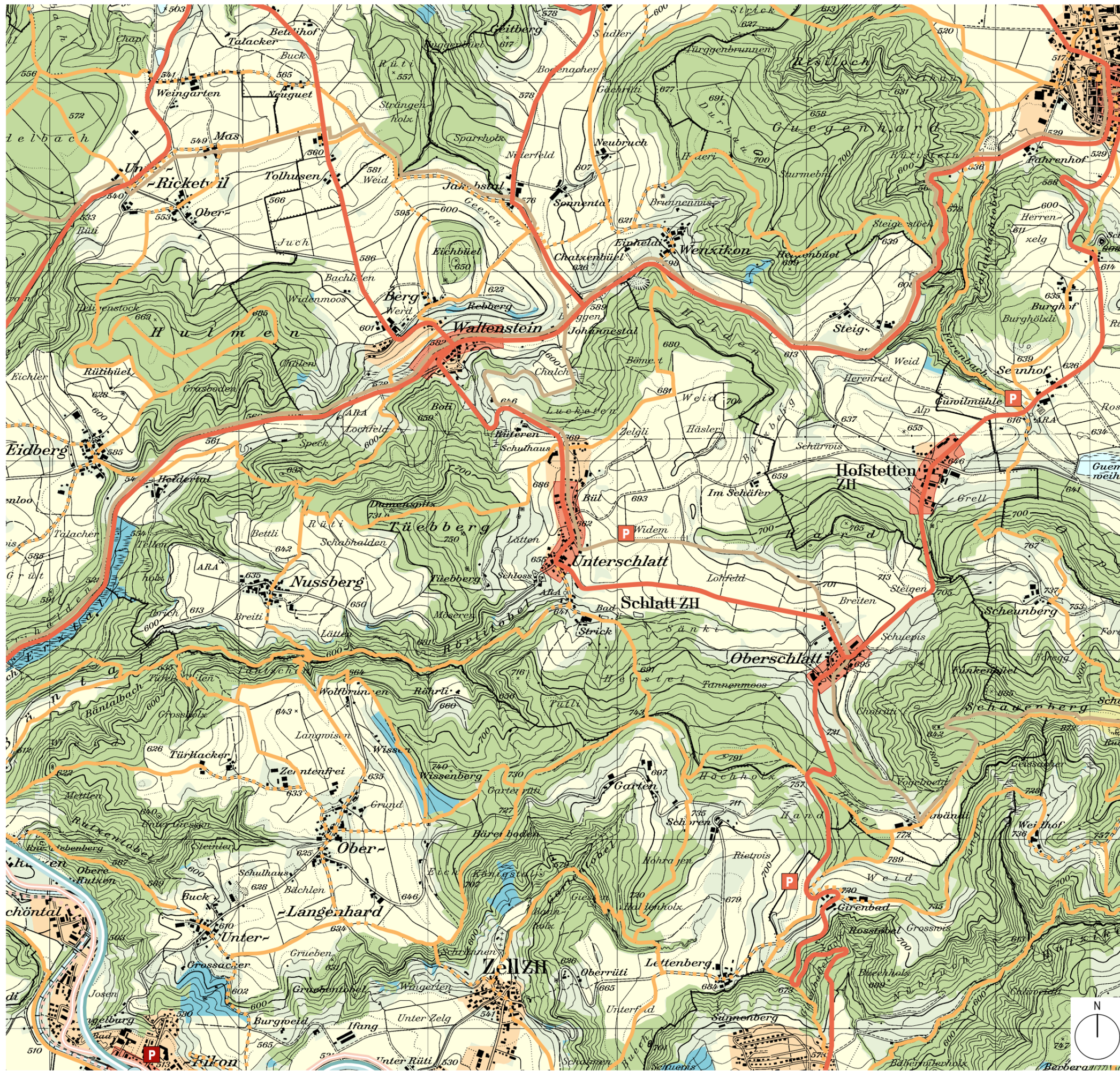
Verkehr Schlatt

Antrag Delegiertenversammlung 16. März 2016

1:20000

Suter • von Känel • Wild • AG
Siedlung Landschaft Verkehr Umwelt
Förlibuckstrasse 30 8005 Zürich skw.ch
Tel. +41 (0)44 315 13 90 info@skw.ch

31016 - 27.1.2016



Kantonal bestehend geplant	Regional bestehend geplant	Verkehr
		Hochleistungsstrasse
		Ausbau Hochleistungsstrasse
		Hauptverkehrsstrasse
		Abklassierung Hauptverkehrsstrasse
		Verbindungsstrasse
		Abklassierung Verbindungsstrasse
		Umgestaltung Strassenraum
		Tunnel Hochleistungsstrasse
		Tunnel Hauptverkehrsstrasse
		Variante / zu prüfende Linienführung
		Anschluss
		Autobahnraststätte
		Parkierungsanlage
		Radroute von nationaler Bedeutung
		Radweg
		Variante / zu prüfende Linienführung
		Reitweg
		Fuss-/Wanderweg
		Fuss-/Wanderweg mit Hartbelag
		Bahnlinie doppel- oder mehrspurig
		Ausbau Bahnlinie
		Bahnlinie einspurig
		Rückbau bei Ersatz
		Bahntunnel doppel- oder mehrspurig
		Station / Haltestelle
		Güterumschlag
		Anschlussgleis
		Trolleybuslinie
		Endhaltestelle / Wendeschleife
		Depot Tram / Bus
		Piste
		Abgrenzungslinie Flughafen
		Flugplatzperimeter
		Informationsinhalt
		Siedlungsgebiet
		Schutzwürdiges Ortsbild
		Fruchtfolgefläche im Landwirtschaftsgebiet
		Übriges Landwirtschaftsgebiet
		Erholungsgebiet
		Naturschutzgebiet (in Gewässern)
		Landschaftsverbindungen
		Übriges Gebiet
		Wald
		Gewässer
		Regionsgrenze
		Gemeindegrenze

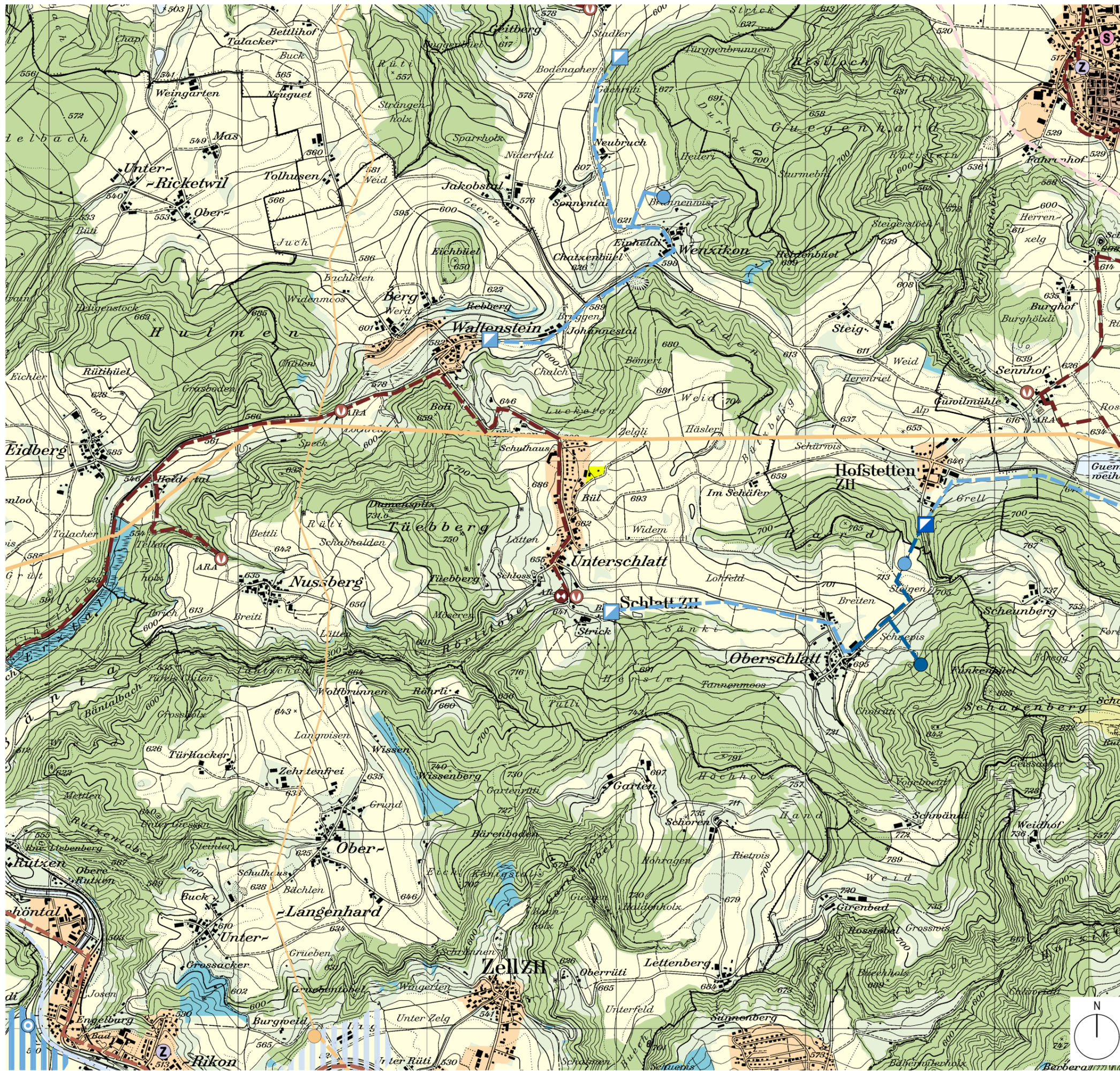
Ver- und Entsorgung Öff. Bauten und Anlagen Schlatt

Antrag Delegiertenversammlung 16. März 2016

1:20000

Suter • von Känel • Wild • AG
Siedlung Landschaft Verkehr Umwelt
Förlibuckstrasse 30 8005 Zürich skw.ch
Tel. +41 (0)44 315 13 90 info@skw.ch

31016 - 27.1.2016



Kantonal bestehend geplant	Regional bestehend geplant	Versorgung, Entsorgung
		Grundwasserschutzgebiet
		Grundwasserfassung
		Reservoir
		Bezugs- und Abgeschacht, Schieberschacht
		Stufenpumpwerk
		Wassertransportleitung
		Materialgewinnungsgebiet
		Wasserkraftwerk
		Unterwerk
		Hochspannungsleitung
		Höchstspannungsleitung
		Kabelleitung
		Fernwärmehauptleitung
		Erdgasverteilzentrale
		Hochdruckbehälter
		Regler
		Wärme-Kraft-Kopplungsanlage
		Erdgastransportleitung ≤ 5 Bar
		Erdgastransportleitung > 5 Bar
		Kommunikationsanlage
		Kehrichtverbrennungsanlage
		Deponie
		Abfallanlage
		Abwasserreinigungsanlage
		Regenbecken
		Pumpwerk
		Schmutz- oder Mischwasserleitung

Kantonal bestehend geplant	Regional bestehend geplant	Öffentliche Bauten und Anlagen
		Bildung und Forschung
		Gesundheit
		Kultur, Sport, Messe, Kongresswesen
		Weitere öffentliche Dienstleistungen
		Fachübergreifende Gebietsplanung

Information	Informationsinhalt
	Siedlungsgebiet
	Schutzwürdiges Ortsbild
	Fruchtfolgefläche im Landwirtschaftsgebiet
	Übriges Landwirtschaftsgebiet
	Erholungsgebiet
	Naturschutzgebiet (in Gewässern)
	Übriges Gebiet
	Wald
	Gewässer
	Regionsgrenze
	Gemeindegrenze