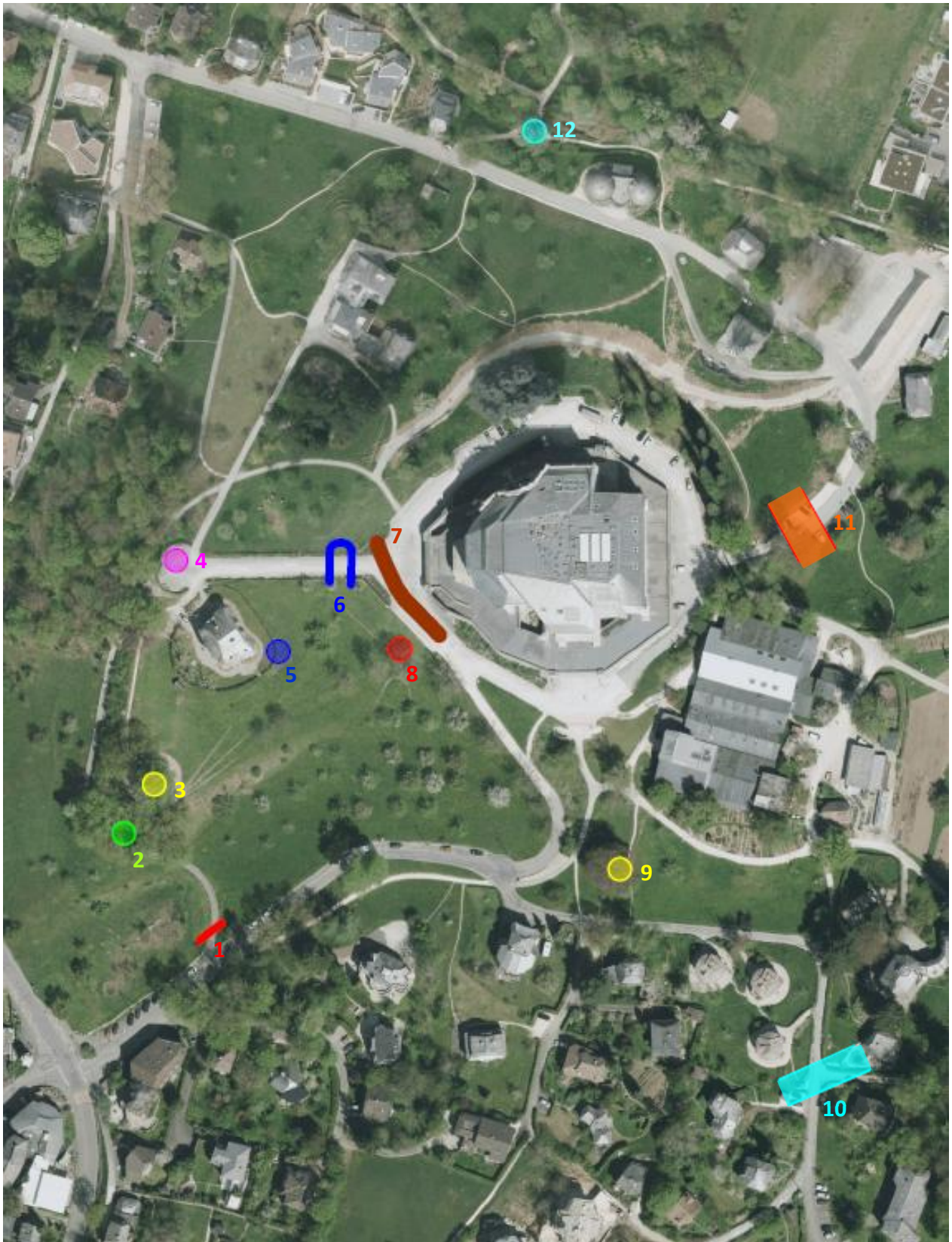


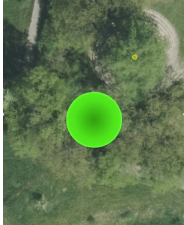
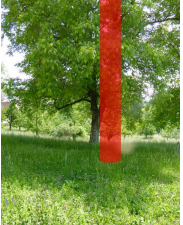
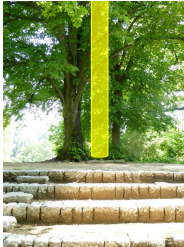
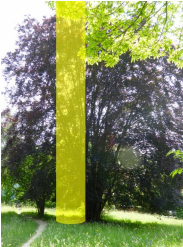
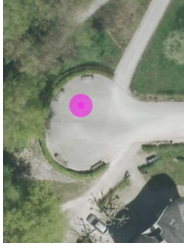


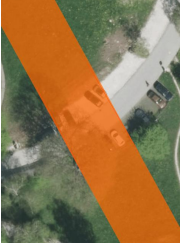

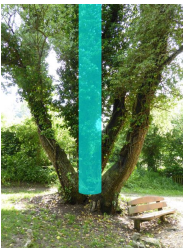


Geomantie-Lehrpfad Goetheanum



Weitere Beschreibung der einzelnen Posten siehe Seite 2.

Kraftorte rund um Basel

1)		Verwerfung Hauptzone Hauptäther: F, E LA-Wert: 4.3 8'500 B, 105 VE, 20 KE Hauptzone einer geologischen Verwerfung, Spektroid Weg aufwärts	7)		Drachenweg Hauptäther: E, F LA-Wert: 2.45 7'800 B, 165 VE, 20 KE Urkrattebene der Erde, bei Pilgerwegen anzutreffen, schlängelnder Verlauf
2)		Naturwesenort Hauptäther: div. LA-Wert: --- 7'500 B, 155 VE, 25 KE hauptsächlich Erdwesen sind hier anzutreffen	8)		Einstrahlpunkt, LZ Hauptäther: div. LA-Wert: 11.0 / 8.6 11'000 B, 175 VE, 75 KE kosmischer Einstrahlpunkt mit der Ausprägung eines Landschaftszentrums
3)		Landschaftsdeva Hauptäther: L LA-Wert: --- 8'200 B, 175 VE, 65 KE übergeordnetes Naturwesen für die Landschaft	9)		Göttinnenfokus weiss Hauptäther: L LA-Wert: 6.6 8'700 B, 175 VE, 70 KE Fokuspunkt eines Teils des Erdbewusstseins (weiss, rot, schwarz)
4)		Engelfokus Hauptäther: F, L LA-Wert: 6.8 8'000 B, 175 VE, stillstand Fokuspunkt aus der Engelsphäre	10)		Drachenlinie Hauptäther: unspezifisch LA-Wert: --- 8'000 B, 95 VE, 20 KE Gerade verlaufend, 10 – 20 m breit, schwacher Äther, Geistige Leylinie, Margarethenlinie
5)		Blinder Brunnen Hauptäther: W, L LA-Wert: 7.8, 9.2 9'000 B, 95 VE, 20 KE aufsteigendes Wasser, dass nicht die Oberfläche durchdringt	11)		Kraft-Leylinie Hauptäther: E, F LA-Wert: 16.1 / 17.2 7'800 B, 125 VE, 20 KE gerade verlaufend mit Ausbuchtungen, 10 – 20 m breit, starke Randwirbel, klare Flussrichtung
6)		Wasserader Hauptäther: W, L LA-Wert: 7.8, 9.2 7'800 B, 95 VE, 20 KE unterirdisch fließender Wasserlauf	12)		Wasserdeva Hauptäther: W, L LA-Wert: 6.6 8'000 B, 175 VE, 20 KE übergeordnetes Naturwesen für das Element Wasser

W=Wasser, F=Feuer, E=Erde, L=Luft

B=Bovis, VE=Vitalenergie, KE=Kosmische Energie