

Rothpletz, Lienhard + Cie AG Postfach 5001 Aarau

An die Anwohner
im Baustellenbereich

Rothpletz, Lienhard + Cie AG
Schiffländenstrasse 35 / Postfach
5001 Aarau
+41 62 836 91 11
www.rothpletz.ch

Andre Lüscher
+41 62 836 91 13
andre.luescher@rothpletz.ch
AEW Haberbergstrasse / 2.26.028

Standorte
Aarau, Bern, Olten, Zürich

Aarau, 28.04.2026

AEW-Werkleitungserneuerung – Haberbergstrasse / Sagerain

Sehr geehrte Damen und Herren

Mit den Bauarbeiten an den Werkleitungen der AEW Energie AG konnte wie vorgesehen begonnen werden. Als nächste Arbeiten stehen die Erstellung der neuen Kabelkabine vor der Liegenschaft Haberbergstrasse 112 sowie deren Anschluss an. Für diese Arbeiten (es muss mit den Werkleitungen eine Strassenquerung erstellt werden) muss die Durchfahrt der Haberbergstrasse für ca. 2-3 Tage gesperrt werden.

Sperrung: Dienstag 05.05.26 ab 07.00 Uhr bis Donnerstag 07.05.26 um 17.00 Uhr

Die Zufahrt zu den Liegenschaften am Sagerain sowie der Hausmatt ab der Kantonsstrasse bleibt weiterhin möglich. Die Liegenschaften oberhalb der Strassensperrung müssen während diesen 3 Tagen über das Gebiet Niederhofen / Höfli Zu- und Wegfahren.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die folgenden Personen gerne zur Verfügung:

Herr Ronald Loosli	Bauführer Loosli Bau AG	062 / 726 18 82
Herr Andre Lüscher	Bauleiter RL AG	062 / 836 91 13

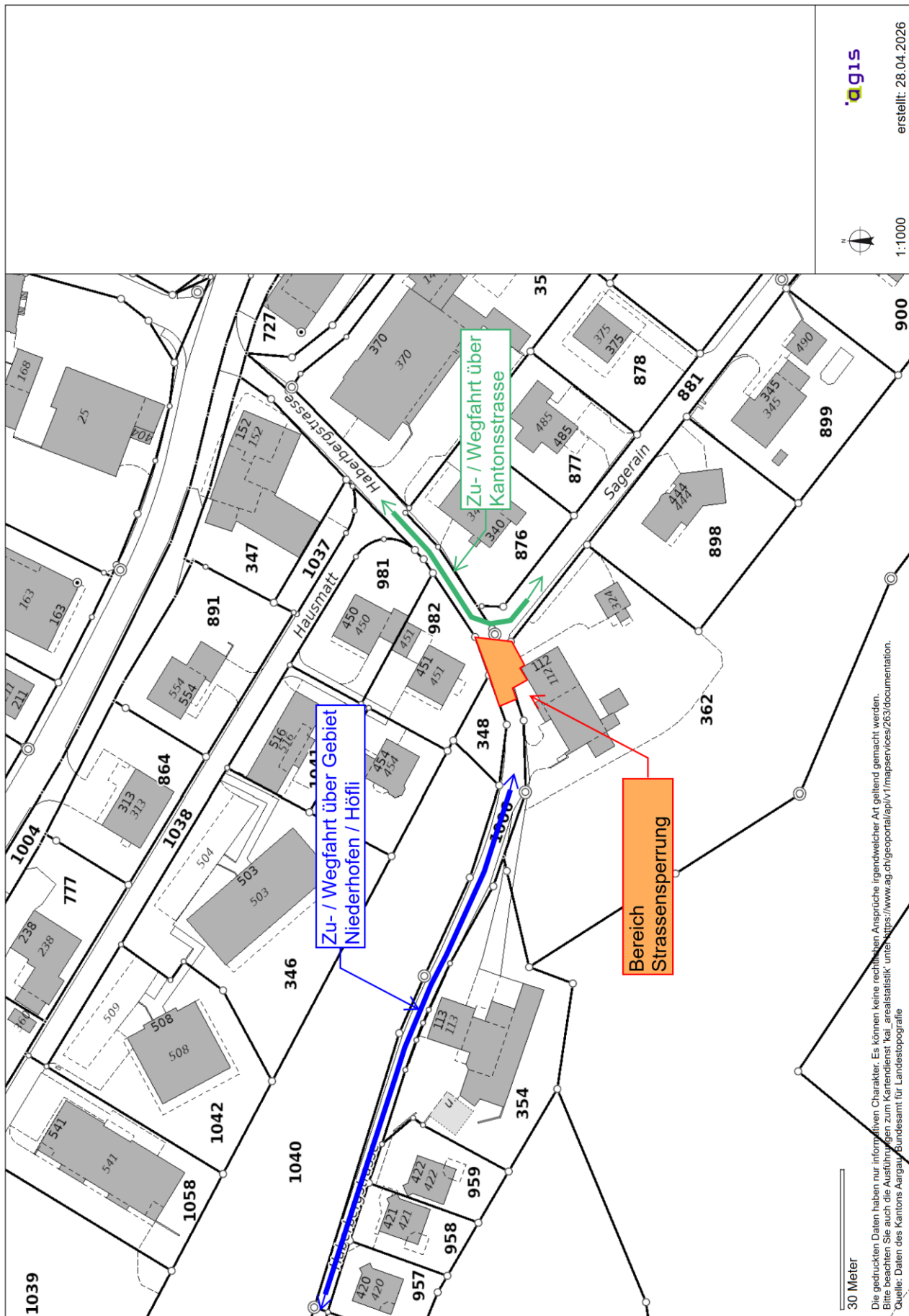
Die Beteiligten werden sich bemühen, die Immissionen und Behinderungen so gering wie möglich zu halten. Für Ihr Verständnis für die leider unumgänglichen Behinderungen danken wir Ihnen bereits im Voraus bestens.

Freundliche Grüsse

Rothpletz, Lienhard + Cie AG



Andre Lüscher



erstellt: 28.04.2026

1:1000



30 Meter

Die gedruckten Daten haben nur informativen Charakter. Es können keine rechtlichen Ansprüche irgendwelcher Art geltend gemacht werden. Bitte beachten Sie auch die Ausdrucksformen zum Kartendienst 'Kal_arealstatistik' unter <https://www.ag.ch/geoportalspliv/imp/services/263/documentation>.
Quelle: Daten des Kantons Aargau, Bundesamt für Landestopografie