66/164 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Querprofil 1 Querprofil 9 Querprofil 6 "" solothurn Gewässerraum 15.00 Gewässerraum 15.00 Bau- und Justizdepartement (Orientierungsinhalt) Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Amt für Verkehr und Tiefbau Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Neue Stützmauer Objekt 53/66/C gem. Plan 2-1516 / 101 Lobiseystrasse Lobiseystrasse Rückbau Bachmauer Abschnitt / Objekt Lobyseistrasse, Eschenholz bis St. Wolfgang Stützmauern 53/66/B und C; Durchlässe 8/66/9 und 9/66/4 Ersatzmassnahmen inkl. Verlegung Mümliswilbach 514.73 Bewilligungsverfahren / Auflageprojket Biberschutz Böschungen senkrecht aushebe Horizont 509.00 m Seitenerosion erwünscht Querprofile 1:100 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Horizont 512.00 m Querprofil 2 Die öffentliche Auflage erfolgte vom 8. August 2022 bis 9. September 2022 Horizont 510.00 m vom Regierungsrat durch heutigen Beschluss Nr. 2023/42 genehmigt. Lobiseystrasse Querprofil 10 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Querprofil 7 Gewässerraum 15.00 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Horizont 510.00 m A-1251.13 (Orientierungsinhalt) 60 x 147 cm

Kürzel Datum

mw/bru 15.07.2022

kau 15.07.2022 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) 14 + 80 m bis 17 +10 m Freigabe Lobiseystrasse Querprofil 3 53/66/B; 53/66/C, 8/66/9; 9/66/4 3TK.01287.P.01 Swisscom Lobiseystrasse Hunziker, Zarn & Partner
Ingenieurbüro für Fluss- und Wasserbau Abbruch Ufermauer Amt für Verkehr und Tiefbau TV OO Wasser Rötihof, Werkhofstrasse 65, 4509 Solothurn Schachenallee 29, 5000 Aarau Telefon: 062 823 94 61, Email: info@hzp.ch Telefon 032 627 26 33 Horizont 512.00 m Böschungen senkrecht ausheben E-Mail avt@bd.so.ch / www.avt.so.ch Seitenerosion erwünscht neue Stromleitung als Ersatz für Freileitung Horizont 511.00 m Horizont 510.00 m Querprofil 11 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Genaue Lage Werkleitungen: Werkleitungsplan, 2-1516 / 104 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Querprofil 4 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Legende Querprofil 8 HQ<sub>100</sub> IST HQ<sub>100</sub> Abbruch Ufermauer bis 1.00m unter Terrain Pegelstände Lobiseystrasse Neue Stützmauer Objekt 53/66/C gem. Plan 2-1516 / 101 ——— Wasserspiegel HQ100 IST (56 m3/s) Swisscom o ------ Wasserspiegel HQ100 Projekt (56 m3/s) ----- Wasserspiegel HQ30 Projekt (36 m3/s) Lobiseystrasse Böschungen senkrecht ausheben Seitenerosion erwünscht Dem Plan komm gleichzeitig die Bedeutung der Baubewilligung gemäss § 39 Abs. 4 PBG zu. Horizont 512.00 m Horizont 510.00 m Horizont 511.00 m Querprofil 12 Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Querprofil 5 Anpassung Sohle Farisberggraben Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt) neue Primeo-Stromleitung in Durchlass verlegt gem. Werkleitungsplan, 2-1516 / 104 O Wasserfassung TELA Böschungen senkrecht ausheben Seitenerosion erwünscht Durchlass abbrechen und auffüllen Horizont 510.00 m Horizont 512.00 m

Bezugspunkt (BP)

Bezugspunkt (BP Objekt-Nr. KB

Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt)

Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt)

Gewässerraum 15.00 (Orientierungsinhalt)