



LEGENDE

Allgemein / Terrain

- Projekt
- Kote, Bestand
- Kote, Projekt
- Höhenlinien, Bestand

Beläge / Randabschlüsse

- Asphaltbelag Weg / Pumtrack: Deckschicht mit Asphalt AC TDS 16, 8 cm; Pumptrack: Fundationsschicht mit UG 045, 20 cm; Weg: Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Chaussierung inkl. Sitzplätze: Deckschicht mit Jurashotter o.ä., 8 cm; Reinspläne mit Kiesgemisch 0/22, 5 cm; Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Fallschutzbelag A: Gummigranulat polyurethan gebunden (EPDM), fugenlos, 2-schichtig, wasserundurchlässig, Farbmischung Grün RAL 6021; Aufbau für Fallhöhe 2.50 m, Fund. gem. Angaben Lieferant
- Betonskatepark: Beton Ø8, 15 cm; Reinspläne mit Kiesgemisch 0/22, 20 cm; Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Flachstahl (35.30 Lfm.): Flachstahl 5 x 200 mm roh

Projektierte Leitungen

- Trinkwasser (119.50 Lfm.): PE Ø50 mm
- Strom (234.60 Lfm.): KSR PE 6072
- Sickerleitung (97.60 Lfm.): SR PE NW Ø125 mm in Sickergeröll 32/50
- Schlaufsacht (7 Stk.): Zementrohr mit Betondeckel, rund 160 Radidruck, D=60 cm, H=60 cm; OK Schacht = OK Terrain
- Sickerpackung (4 Stk.): Sickergeröll

Best./auseitige Werkleitungen

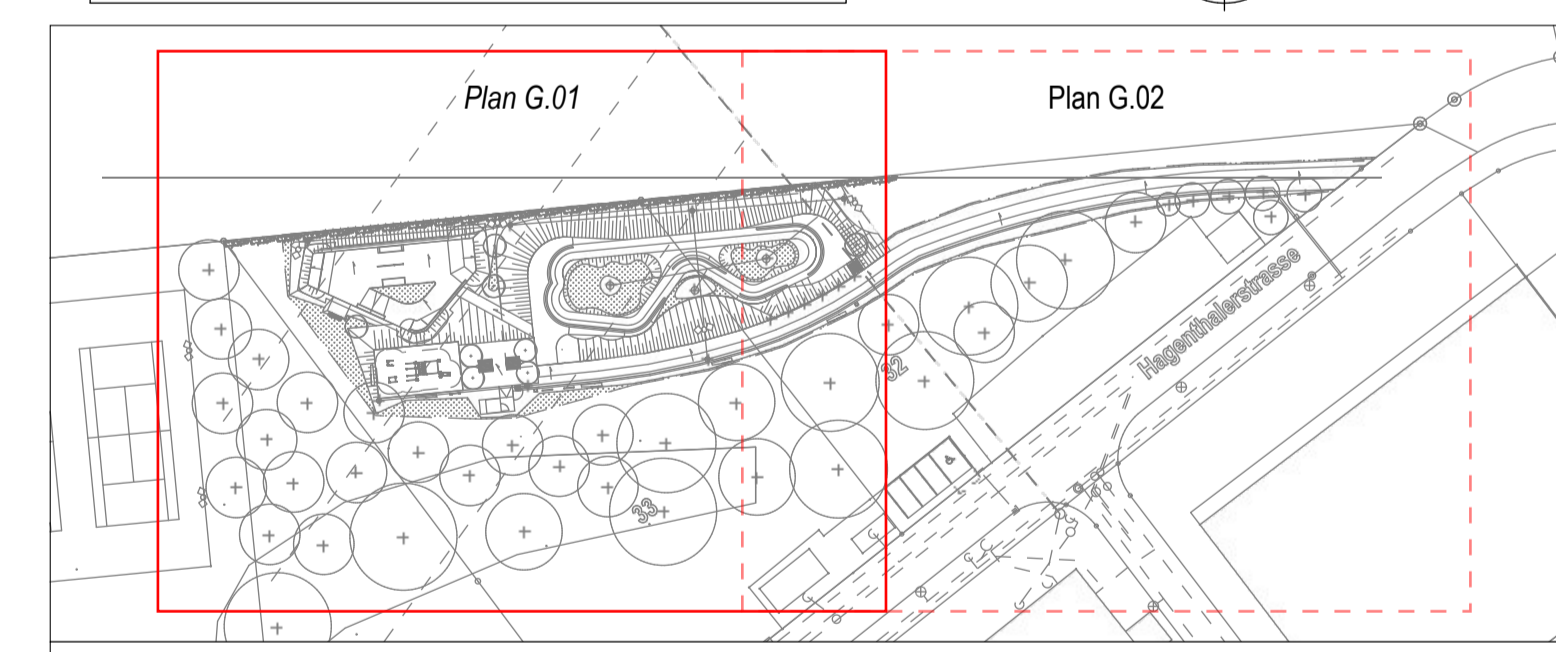
- Trinkwasser
- Strom
- Regewasser
- Mischwasser

Ausstattung

- Sitzbank (1 Stk.): Typ: Parkbank, Art-Nr.: 80900; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Picknick Bank / Tisch (2 Stk.): Typ: Picknicktisch, Art-Nr.: 85370; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Sitzbank (5 Stk.) / halber Baumstamm: Typ: -; Fundament: -; Lieferant: -
- Trinkbrunnen (1 Stk.): Typ: RURAL von Escofet, Art-Nr.: 003; Fundament: -; Lieferant: GTSM Magglingen AG
- Abfallheimer (3 Stk.): Typ: Papierkorb, Art-Nr.: 86700; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Infotafel (4 Stk.): Typ: -; Fundament: -; Lieferant: -

Vegetationsflächen

- Spielflächen: Ansaat Sportrasen 20-40 gr/m²
- Naturwiese in Böschungen: Ansaat Sportrasen 20-40 gr/m²
- Baum HOC 14-16 (8 Stk.): Baumgrube: Mass mind. 2.20 x 2.20 x 1.20 m; Siehe Pflanzliste
- Wildhecke: Siehe Pflanzliste



Unterlagen:
 Amtliche Vermessung (Katasterplan) 18.05.2022 / Gemeinde Schönenbuch
 Leitungskatasterplan 14.12.2022 / Gemeinde Schönenbuch
 Höhenaufnahmen 04.10.2022 / Think & Build Velosolutions GmbH

Unterschriften:
 Ort / Datum

Bauherr / Grundeigentümer: Projektverfasser:

Index	Datum	Visum	Änderungen:
B	06.11.23	NS	Stromleitung, Parkplatz, Parkmobiliar
A	11.10.23	NS	Pumptrack, Höhenkoten Sitzplatz
O	19.07.23	NS	Entwurf

Objekt: **Skate- und Bewegungspark Schönenbuch**

Bauherr: **Gemeinde Schönenbuch**

Dokument: 3.32 BAUPROJEKT Situation Umgebung (Planabschnitt 1/2)	Erstellt am: 19.07.23	Massstab: 1/100
Plan Nr.: G.01	Gez.: NS	Format: 841 x 1189

Vertical Technik AG
 Bläschlikerweg 6
 CH-4402 Frenkendorf
 www.verticaltechnik.ch
 info@verticaltechnik.ch
 +41 (0)61 413 28 00

Mass, Kottierung und Konstruktion
 Der Unternehmer hat alle Masse und Höhenkoten sowie die konstruktive Ausbildung der baulichen Details vor Beginn der Arbeiten zu prüfen.
 Alle festgestellten Mängel, Unstimmigkeiten sowie Differenzen zu den Vorschriften oder Normen hat er der Bauleitung unverzüglich und schriftlich mitzuteilen.
Linienführungen, Einzelbäume und Ausstattungen
 Die Linienführungen, Einzelbäume und Ausstattungen sind vom Unternehmer in Absprache mit der gestalterischen Leitung abzustecken und von dieser abnehmen zu lassen.
Materialien
 Die in Ausführungsplan angegebenen Materialien sind verbindlich. Es wird empfohlen die ausgeschriebenen Materialien vor der Lieferung zu bemustern und von der gestalterischen Leitung abnehmen zu lassen. Sollten Alternativprodukte verwendet werden, sind diese in Absprache mit den Landschaftsarchitekten zwingend zu bemustern und frei geben zu lassen.
Arbeiten am öffentlichem Grund
 Sämtliche Arbeiten sind mit den entsprechenden Behörden (Strasseninspektorat, Tiefbauamt oder Bauamt) abzusprechen.
Werkleitungen
 Die in Ausführungsplan angegebenen Werkleitungen haben nur informativen Charakter. Die Werkleitungen sind vor der Arbeitsausführung von den entsprechenden Werken abstecken zu lassen. Die Grabarbeiten und Sicherungsmassnahmen haben entsprechend den Anweisungen des Werkes zu erfolgen.
Unterirdische Bauten
 Die Maschinen, Geräte und Depothöhen sind gemäss Leistungsverzeichnis und in Absprache mit dem Bauingenieur einzusetzen bzw. zu erstellen.
 Schutz bestehender Bauteile
 Sämtliche Bauteile wie Treppen, Mauern, Fassaden usw. müssen vor Beschädigung geschützt werden. Die Schutzmassnahmen sind mit der Bauleitung abzusprechen.

Copyright: Dieser Plan ist geistiges Eigentum der Vertical Technik AG und darf ohne schriftliche Genehmigung nicht an Dritte weitergegeben werden. Es gelten unsere AGB sowie Copyright Bestimmungen auf unserer Website: <https://verticaltechnik.ch/leistungen/>



LEGENDE

Allgemein / Terrain

- Projekt
- Kote, Bestand
- Kote, Projekt
- Höhenlinien, Bestand

Beläge / Randabschlüsse

- Asphaltbelag Weg / Pumptrack: Deckschicht mit Asphalt AC TDS 16, 8 cm; Pumptrack: Fundationsschicht mit UG 0/45, 20 cm; Weg: Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Chaussierung inkl. Sitzplätze: Deckschicht mit Jurashotter o.ä., 8 cm; Replanie mit Kiesgemisch 0/22, 5 cm; Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Fallschutzbelag A: Gummigranulat polyurethan gebunden (EPDM), fugenlos, 2-schichtig, wasserundurchlässig; Farbmischung Grün RAL 6021; Aufbau für Fallhöhe 2.50 m; Fund. gem. Angaben Lieferant
- Betonskatemark: Beton 0/8, 15 cm; Replanie mit Kiesgemisch 0/22, 20 cm; Fundationsschicht mit Kiesgemisch 0/63, 40 cm
- Flachstahl (35.30 Lfm.): Flachstahl 5 x 200 mm roh

Projektierte Leitungen

- Trinkwasser (119.50 Lfm.): PE 050 mm
- Strom (234.60 Lfm.): KSR PE 60/72
- Sickerleitung (97.60 Lfm.): SR PE NW 0125 mm in Sickergeröll 32/50
- Schlaufsacht (7 Stk.): Zementrohr mit Betondeckel, rund 160 Radldruck, D=60 cm, H=60 cm; OK Schacht = OK Terrain
- Sickerpackung (4 Stk.): Sickergeröll

Best./bauseitige Werkleitungen

- Trinkwasser
- Strom
- Regewasser
- Mischwasser

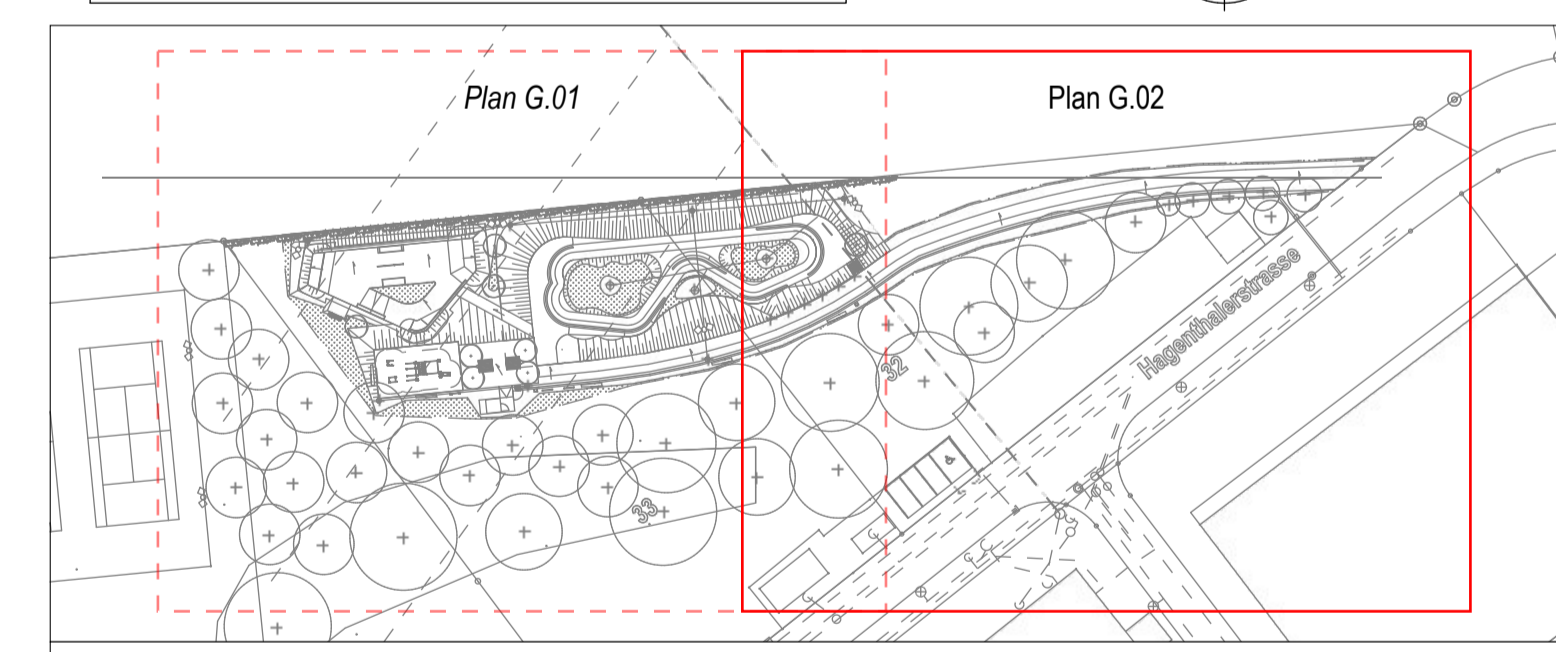
Ausstattung

- Sitzbank (1 Stk.): Typ: Parkbank, Art-Nr.: 80900; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Picknick Bank / Tisch (2 Stk.): Typ: Picknicktisch, Art-Nr.: 85370; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Sitzbank (5 Stk.) / halber Baumstamm: Typ: -; Fundament: -; Lieferant: -
- Trinkbrunnen (1 Stk.): Typ: RURAL von Escofet, Art-Nr.: 003; Fundament: -; Lieferant: GTSM Magglingen AG
- Abfallheimer (3 Stk.): Typ: Papierkorb, Art-Nr.: 86700; Fundament: -; Lieferant: Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
- Infotafel (4 Stk.): Typ: -; Fundament: -; Lieferant: VeloSolutions / Vertical Technik AG

Vegetationsflächen

- Spielrasen: Ansaal Sportrasen 20-40 gr/m²
- Naturwiese in Böschungen: Ansaal Sportrasen 20-40 gr/m²
- Baum HOC 14-16 (8 Stk.): Baumgrube: Mass mind. 2.20 x 2.20 x 1.20 m; Siehe Pflanzliste
- Wildhecke: Siehe Pflanzliste

Mass, Kottierung und Konstruktion
 Der Unternehmer hat alle Masse und Höhenkoten sowie die konstruktive Ausarbeitung der baulichen Details vor Beginn der Arbeiten zu prüfen.
 Allfällig festgestellte Mängel, Unstimmigkeiten sowie Differenzen zu den Vorschriften oder Normen hat er der Bauleitung unverzüglich und schriftlich mitzuteilen.
Linienführungen, Einzelbäume und Ausstattungen
 Die Linienführungen, Einzelbäume und Ausstattungen sind vom Unternehmer in Absprache mit der gestalterischen Leitung abzustimmen und von dieser abnehmen zu lassen.
Materialien
 Die in Ausführungsplan angegebenen Materialien sind verbindlich. Es wird empfohlen die ausgeschriebenen Materialien vor der Lieferung zu bemustern und von der gestalterischen Leitung abnehmen zu lassen. Sollten Alternativprodukte verwendet werden, sind diese in Absprache mit den Landschaftsarchitekten zwingend zu bemustern und frei geben zu lassen.
Arbeiten am öffentlichem Grund
 Sämtliche Arbeiten sind mit den entsprechenden Behörden (Strasseninspektorat, Tiefbauamt oder Bauamt) abzusprechen.
Werkleitungen
 Die in Plan eingetragenen Werkleitungen haben nur informativen Charakter. Die Werkleitungen sind vor der Arbeitsausführung von den entsprechenden Werken abstecken zu lassen. Die Grabarbeiten und Sicherungsmassnahmen haben entsprechend den Anweisungen des Werkes zu erfolgen.
Unterirdische Bauten
 Die Maschinen, Geräte und Depothöhen sind gemäss Leistungsverzeichnis und in Absprache mit dem Bauingenieur einzusetzen bzw. zu erstellen.
 Schutz bestehender Bauteile
 Sämtliche Bauteile wie Treppen, Mauern, Fassaden usw. müssen vor Beschädigung geschützt werden. Die Schutzmassnahmen sind mit der Bauleitung abzusprechen.



Unterlagen:
 Amtliche Vermessung (Katasterplan) 18.05.2022 / Gemeinde Schönenbuch
 Leitungskatasterplan 14.12.2022 / Gemeinde Schönenbuch
 Höhenaufnahmen 04.10.2022 / Think & Build Velosolutions GmbH

Unterschriften:
 Ort / Datum

Bauherr / Grundeigentümer: **Skate- und Bewegungspark Schönenbuch**

Projektverfasser: **G.02**

Index	Datum	Visum	Änderungen
B	06.11.23	NS	Stromleitung, Parkplatz, Parkmobiliar
A	11.10.23	NS	Pumptrack, Höhenkoten Sitzplatz
O	19.07.23	NS	Entwurf

Objekt: **Skate- und Bewegungspark Schönenbuch**

Gemeinde Schönenbuch

Dokument: **3.32 BAUPROJEKT Situation Umgebung (Planabschnitt 2/2)**

Plan Nr.: **G.02**

Erstellt am: **19.07.23** Massstab: **1/100**

Gez.: **NS** Format: **841 x 1189**

Vertical Technik AG
 Bächliackerweg 6
 CH-4402 Frenkendorf
 +41 (0)61 413 28 00