

- Legende**
- Abbruch
  - Bestand oder durch Dritte (bausets)
  - Neu durch Gärtner
  - Koten
- Hartflächen und sonstige Beläge**
- Gebäude/Mauer/Treppen bausets
  - Asphaltbelag bausets
  - Chaussierung Parkierung bestehend
  - Natursteinplattenbelag verlegt
    - verfüllt mit Trassalkgемisch für hindernisfreie Begehrbarkeit und rolstuhlgerechte Befahrbarkeit
    - Platten aus Quarzsandstein, formwidl, Oberseite geflammt, Kante handbekantet, Fugen max. 1cm
    - 4 cm Splittmörtel
    - 5 cm Planiekies 0/22
    - 31 cm Wandkies (unbehandelt)
  - Sickerverbundsteinbelag
    - 6 cm Sickerverbundsteine 25x25x8
    - 1-3 cm Splitt 4/8
    - 40 cm Wandkies (unbehandelt)
  - Naturboden punktuell Ausbessern mit Mergel (Schichtstärke 3cm)
- Vegetation**
- Wildblumenwiese, ergänzt mit einheimische Stauden
  - Pflanzen gem. Pflanzliste
    - Ansaat: UFA-Wildblumenwiese Original CH-G, 10g/m2 inkl. Saathelfer
    - 10 cm Oberboden geseibt
    - 20 cm Unterboden aufgelockert
  - Fester Naturboden
    - Ansaat: UFA-Magerrasen CH-G 10g/m2 inkl. Saathelfer
    - 3 cm Reutigermergel (leicht verdichtet mit Handwalze, Einbau ohne Wasserzugabe)
    - 40 cm Wandkies (unbehandelt)
  - Bäume bestehend
    - Projektierte, einheimische, Klima-Bäume 13 Stk. gem. Pflanzliste: Baumgrube 2,5x2,5m, Belüftungsrohre und Abdeckungen, Kokofli, PE DN 100, 4x 1m 4x Abdeckkappe SBG Typ "Bern" DN 100 von Hortima, Befestigung: 3 Pfähle d= 7-8cm, verbunde mit Querlaten, Höhe 2,50m, Befestigung über Kreuz mit Gurten, Stammschutz mit Kalkanstrich
    - 3,0 cm Reutiger Mergel, leicht verdichtet mit Handwalze, Einbau ohne Wasserzugabe
    - 10 cm Schotter 16/32, leicht verdichtet
    - 120 cm Baumgrubensubstrat A2 gemäss Datenblatt
  - Baumfällung: 5 Stk. Quercus robur 3 Stk., Betula pendula 1 Stk., Acer platanoides 1 Stk.
  - Sträucher bestehend
    - Projektierte, einheimische Ufergehölze 36 Stk.
    - Pflanzen gem. Pflanzliste, Dimensionierung Pflanzgrube 1,5 x Ballengrösse, Auffüllung mit Oberboden
  - Kleintierkorridor: Krautsaum mit einheimische Wildgehölze: Pflanzen gem. Pflanzliste:
    - Ansaat: UFA Krautsaum feucht CH-G, 10g/m2 inkl. Saathelfer
    - 10 cm Oberboden geseibt
    - 20 cm Untergrund aufgelockert
    - Dimensionierung Baumgrube 1,5 x Ballengrösse, Auffüllung mit Oberboden
- Ausstattung**
- Holzlatenzäun neu erstellen analog Bestand, exkl. Fundament
  - Grobholzstruktur (erstellen aus alter Linde), gem. Richtlinie BirdLife Schweiz
  - Steinhaufen erstellen Lieferung und Einbau gem. Richtlinie BirdLife Schweiz, inkl. Steinlieferung 8m3

**Abteilung Bau Tiefbau**  
 Gemeinde Münsingen  
 Thunstrasse 1  
 3110 Münsingen  
 031 724 52 20  
 www.muensingen.ch

**münsingen**  
 vielfältig nachhaltig

4.1

# Umgestaltung Badi-Vorplatz Münsingen

## Übersichtsplan, Situation 1:200

Bauherrschaft	Grundeigentümer Parzellen-Nr. 3996, 2540 und 2560
Gemeinde Münsingen Abteilung Bau	Gemeinde Münsingen
	Projektverfasser
	Planerteam Umgestaltung Badi-Vorplatz

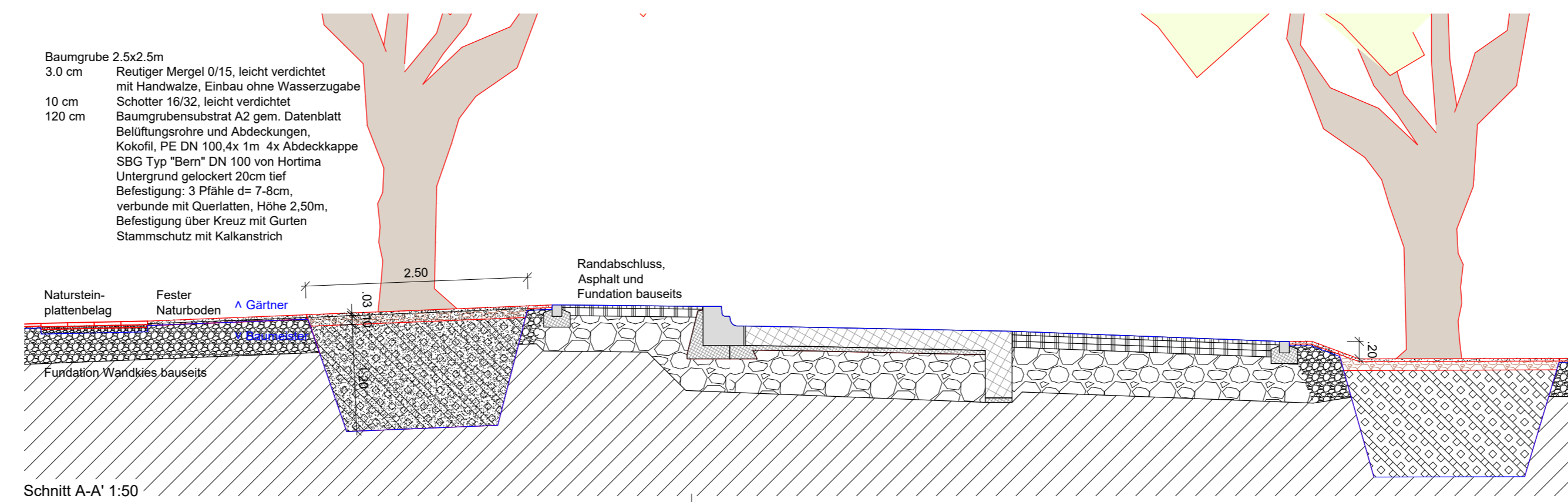
Planungsstand: Baubewilligungsverfahren  
 Dokumentendatum: 28.11.2025  
 Registraturplan Nummer: 6-5-2  
 Axioma Geschäftsnummer: 4020

### Baubewilligungsverfahren

### Planerteam Umgestaltung Badi-Vorplatz

<b>Rothpletz   Lienhard</b>	w+s Landschaftsarchitekten AG	<b>Flussbau AG SAH</b> dpt. Ing. ETHSIA flussbau.ch
<input type="checkbox"/> Rothpletz, Lienhard + Cie AG Blumenbergstrasse 50 3000 Bern 22 Tel. 031 330 84 84 rliem@rothpletz.ch	<input checked="" type="checkbox"/> w+s Landschaftsarchitekten AG Untere Steingrubenstrasse 19 4500 Solothurn Tel. 032 622 36 67 mail@welsch.ch	<input type="checkbox"/> Flussbau AG Schwarztornstrasse 7 3007 Bern Tel. 031 370 05 80 sah.be@flussbau.ch

Projekt: M. Schmocker	Konstr.: P. Rada	Planformat: 60 x 126	Plan Nr.: 2040_BE_01G		
Rev.	Datum	Planänderungen	Erstellt	Geprüft	Freigabe
-	30.06.2025	Erstellt	Rofl	Rofl	MS
A	28.11.2025	Anpassungen gem. Rückmeldungen Baugesuch	Rofl	Rofl	MS
B					
C					
D					
E					



Schnitt A-A' 1:50