



Stadtrat  
Bahnhofstrasse 25  
9201 Gossau  
Tel. 071 388 41 11



Stadelackerweg Arnegg

Normalprofil 1:50

Bau-/ Auflageprojekt

vom Stadtrat erlassen

am

Stadtpräsident

Stadtschreiberin

öffentlich aufgelegt von / bis

wälli

Ingenieure

Wälli AG Ingenieure  
Heiligkreuzstrasse 5  
9008 St. Gallen  
T 058 100 90 05  
st.gallen@waelli.ch  
www.waelli.ch

Projekt:

two

jte

31.07.2025

3105-0572-01\_34

Änderungen:

Projektverfasser

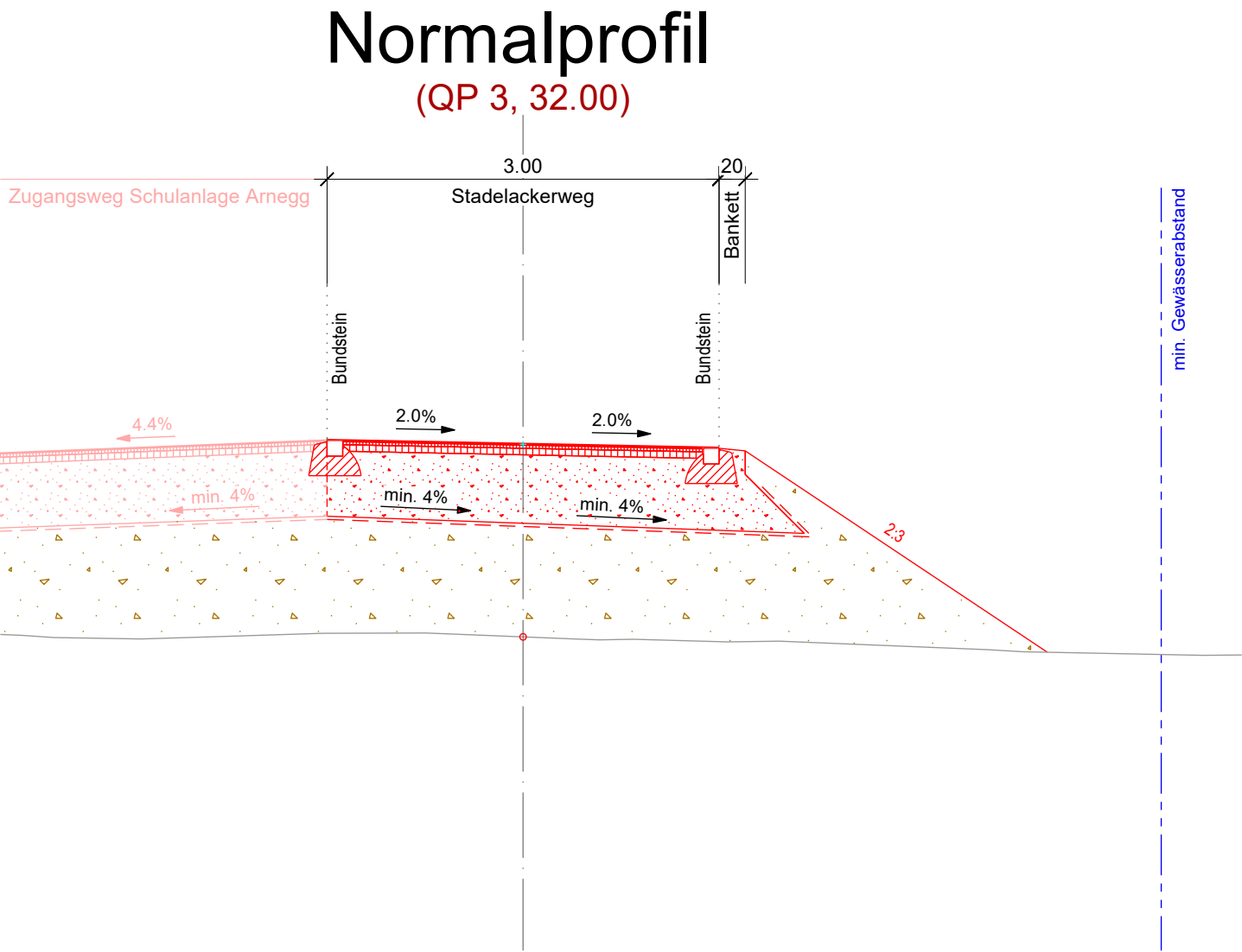
Gez.

Kontr.

Datum

Plangrösse

A3



Anforderungen an die eingebauten Schichten	
ME <sub>Planum</sub> :	min. 15'000 kN/m <sup>2</sup>
ME <sub>Planie</sub> :	min. 100'000 kN/m <sup>2</sup>
Planum:	Genauigkeit ± 4 cm (± 15 cm bei Fels)
Planie:	Genauigkeit bei Rohplanie ± 5 cm Genauigkeit Planie für Beläge ± 1 cm

Oberbau Weg

Aufbau proj.			
Deckschicht	AC 8 N	B70/100	3.0 cm
Tragschicht	AC T 16 N	B50/70	5.0 cm
Fundationsschicht	UG 0/45		min. 50.0 cm
Vliesmatte			---
Total Oberbau:			min. 58.0 cm

allgemeine Spezifikationen:

<b>Beton für Randabschlüsse:</b> "Splitt"		C16/20 Korngrösse 4-8mm, CEM II, 250kg/m <sup>3</sup> Betonorte "SG5"
<b>Normen für Abschlüsse:</b> Bundstein:		gem. TBA-Normalien 222-02 Typ: 2.3 (12)
Doppelbund:		gem. TBA-Normalien 222-02 Typ: 2.3 (12) bei Überfahrten: abgesenkt 2.5 cm