

Staatsstrasse Nr. 2094, Schwendetalstrasse
Bezirk Schwende-Rüte

Sicherung BUe Schwendetalstrasse

Abschnitt Schwendetalstrasse 37 Rohr

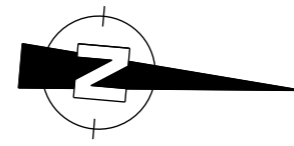
Auflageprojekt
Situation 1:100

Entwurf	Gezeichnet	Geprüft	Datum
MR	str	MR	14.06.2024
Änderungen			
a			
b			
c			
d			

Beilage Nr. **03.04**

Konto Nr. 5113
Projekt Nr. 2024.206
Plan Nr. 2024.206-21
Format 30/84 cm

Freigabe Bauherr:



Legenden:

Strasse:

- Belag
- Bahnübergang
- Anpassung mit Belag

Signalisation

- best. Signalisation (60, 2.30, 3.03, 2.63.1)
- best. Markierung (6.16, 6.08)
- best. Signalisation entfernen (60, 2.30, 3.03, 2.63.1)
- best. Markierung demarkieren (6.16, 6.08)
- proj. Signalisation (60, 2.30, 3.03, 2.63.1)
- proj. Markierung (6.16, 6.08)

Bahnen

Gleisgeometrie von Plan Nr.:
854_WEIS_SCDE_GP_FbE21_01b
dat. 25.03.2022

Sichtweiten

- Anhaltesichtweite
- Erkennungsdistanz Fussgänger
- Erkennungsdistanz FGS-Anlage

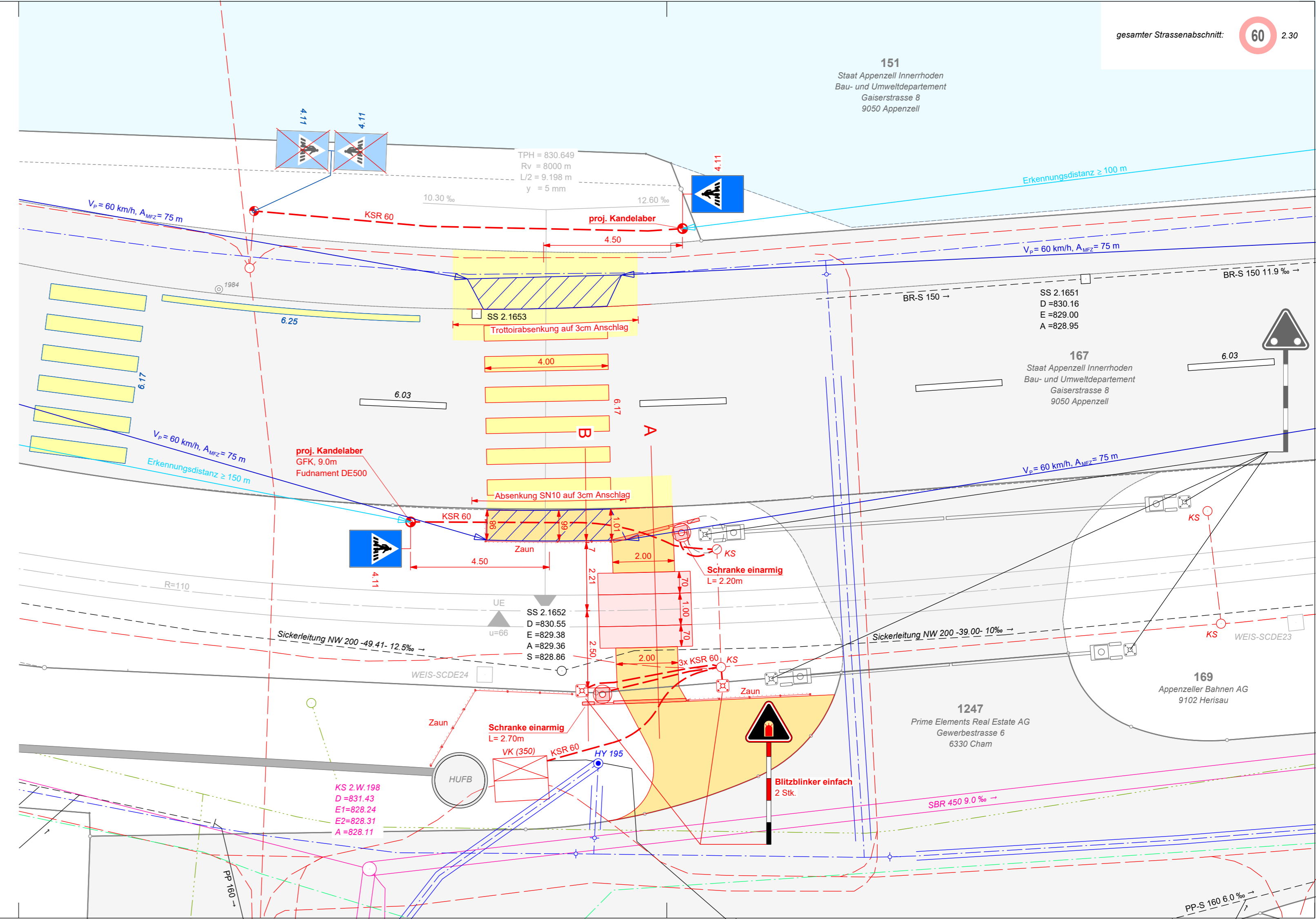
Kanalisation / Entwässerung

- Meteorwasserleitung bestehend
- Sickerleitung bestehend
- Schmutzwasserleitung bestehend

Werkleitungen (Unverbindlich)

- Elektrizität (EWA)
- Wasser (WWA)
- Swisscom
- Sunrise
- Quelleitung

Achtung
Der genaue Verlauf der Leitungen und Anlagen ist vielfach unbekannt, bzw. die angegebene Leitungsführung und die Lage der Anlagen in diesem Plan kann ungenau sein.
Dieser Plan dient als Übersicht über die bestehenden Werkleitungen. Er darf nicht als Einmassplan verwendet werden.
Die genaue Lage der Werkleitungen ist in jedem Fall durch den Unternehmer vor dem Baubeginn beim Werkseigentümer einzuzuholen!



151
Staat Appenzell Innerrhoden
Bau- und Umweltdepartement
Gaiserstrasse 8
9050 Appenzell

Erkennungsdistanz ≥ 100 m

$V_p = 60$ km/h, $A_{Mfz} = 75$ m

BR-S 150 11.9 ‰ →

SS 2.1651
D = 830.16
E = 829.00
A = 828.95

167
Staat Appenzell Innerrhoden
Bau- und Umweltdepartement
Gaiserstrasse 8
9050 Appenzell

6.03

$V_p = 60$ km/h, $A_{Mfz} = 75$ m

$V_p = 60$ km/h, $A_{Mfz} = 75$ m

Sickerleitung NW 200 -49.41- 12.5 ‰ →

1247
Prime Elements Real Estate AG
Gewerbstrasse 6
6330 Cham

169
Appenzeller Bahnen AG
9102 Herisau

SBR 450 9.0 ‰ →

PP-S 160 6.0 ‰ →