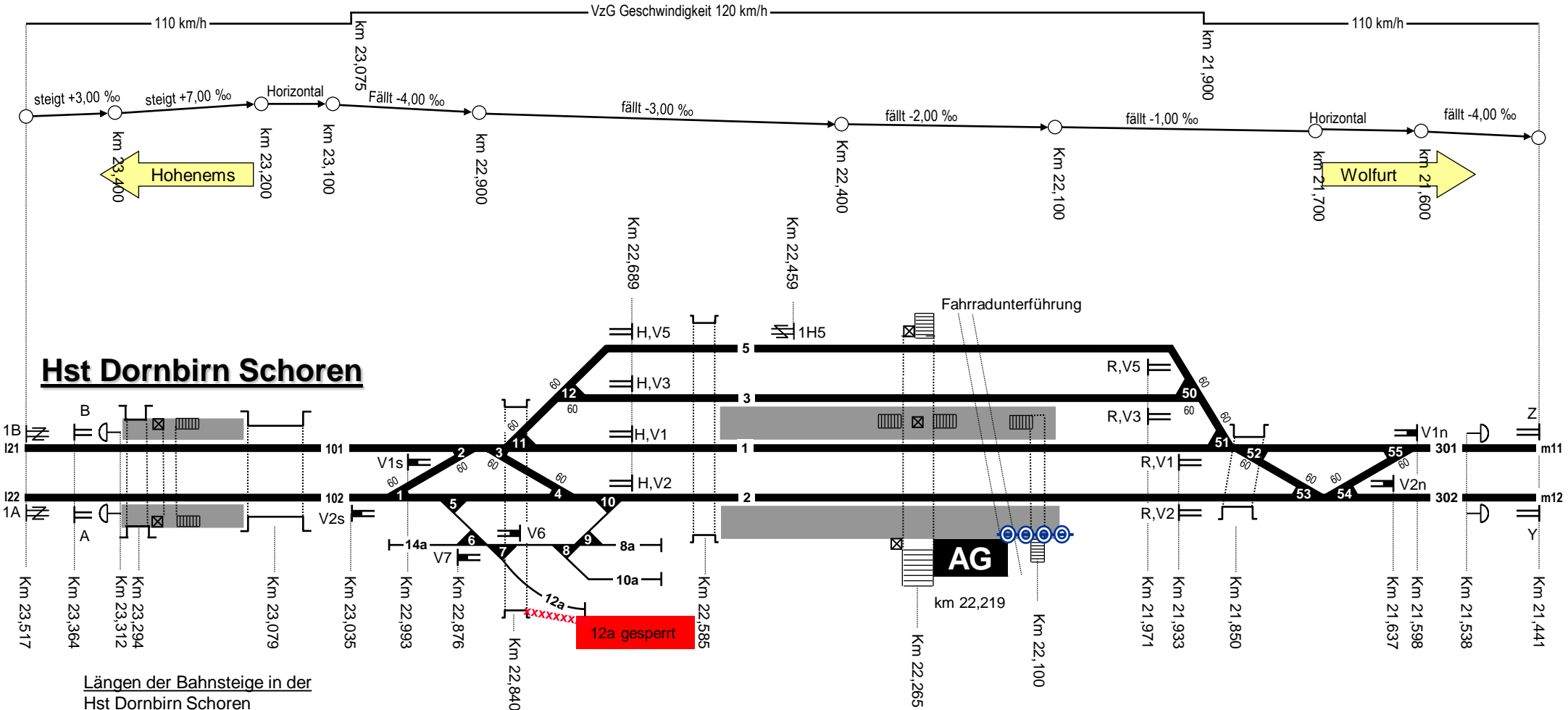


Lageplanskizze

Bf Dornbirn ferngestellt von Wolfurt



Infrastruktur



Hst Dornbirn Schoren

Längen der Bahnsteige in der Hst Dornbirn Schoren

Gleis 101: 200 m (55 cm)
Gleis 102: 200 m (55 cm)

SA: 400 m

Längen der Bahnsteige im Bf Dornbirn:

Gleis 1: 450 m (55 cm)
Gleis 2: 450 m (55 cm)
Gleis 3: 450 m (55 cm)

SA: 1350 m

Längen der Hauptgleise:

Gleis 1: 828/ 759 m
Gleis 2: 758/ 383 m
Gleis 3: 720/ 720 m
Gleis 5: 720/ 720 m

SA: 3026/2582 m

Längen der Nebengleise:

Gleis 8a: 80 m, Freilade- und Straßenrollergleis
Gleis 10a: 110 m, Freilade- und Straßenrollergleis
Gleis 12a: 25 m, Freiladegleis mit Seitenrampe-gesperrt
Gleis 14a: 125 m, Ausziehgleis

SA: 340 m

Legende:

- ⊕⊕⊕⊕ = Schaltgerüst
- ⊕ = Oberleitungsschalter

xxxxx – Gefahrenraum, Aufenthalt auf dem Trittbrett verboten

Lageplanskizze

Bf Wolfurt, Gbf



Infrastruktur

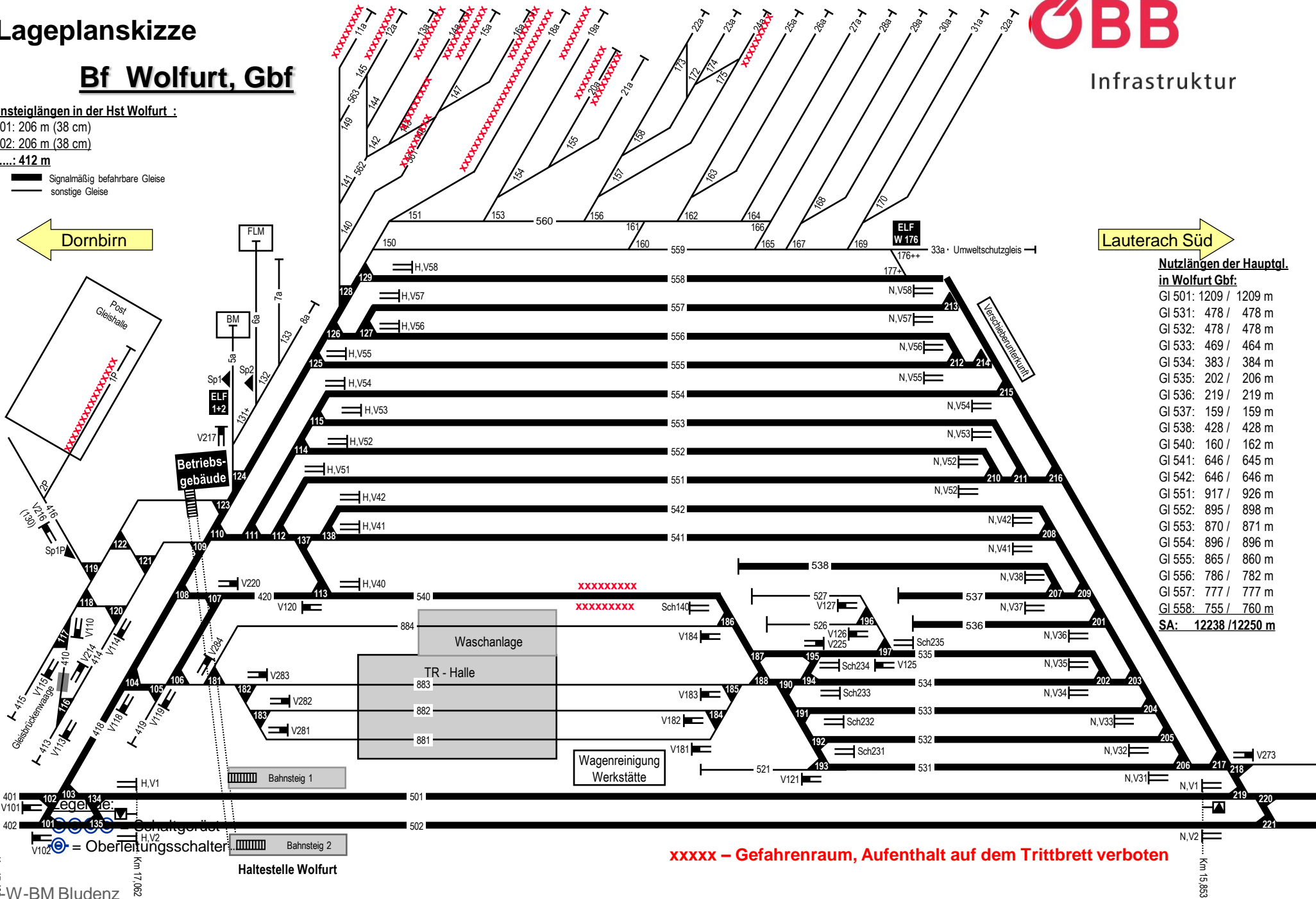
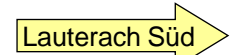
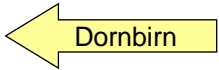
Bahnsteiglängen in der Hst Wolfurt :

GI 501: 206 m (38 cm)

GI 502: 206 m (38 cm)

Sa: 412 m

— Signalmäßig befahrbare Gleise
— sonstige Gleise



Nutzlängen der Hauptgl.

in Wolfurt Gbf:

- GI 501: 1209 / 1209 m
- GI 531: 478 / 478 m
- GI 532: 478 / 478 m
- GI 533: 469 / 464 m
- GI 534: 383 / 384 m
- GI 535: 202 / 206 m
- GI 536: 219 / 219 m
- GI 537: 159 / 159 m
- GI 538: 428 / 428 m
- GI 540: 160 / 162 m
- GI 541: 646 / 645 m
- GI 542: 646 / 646 m
- GI 551: 917 / 926 m
- GI 552: 895 / 898 m
- GI 553: 870 / 871 m
- GI 554: 896 / 896 m
- GI 555: 865 / 860 m
- GI 556: 786 / 782 m
- GI 557: 777 / 777 m
- GI 558: 755 / 760 m

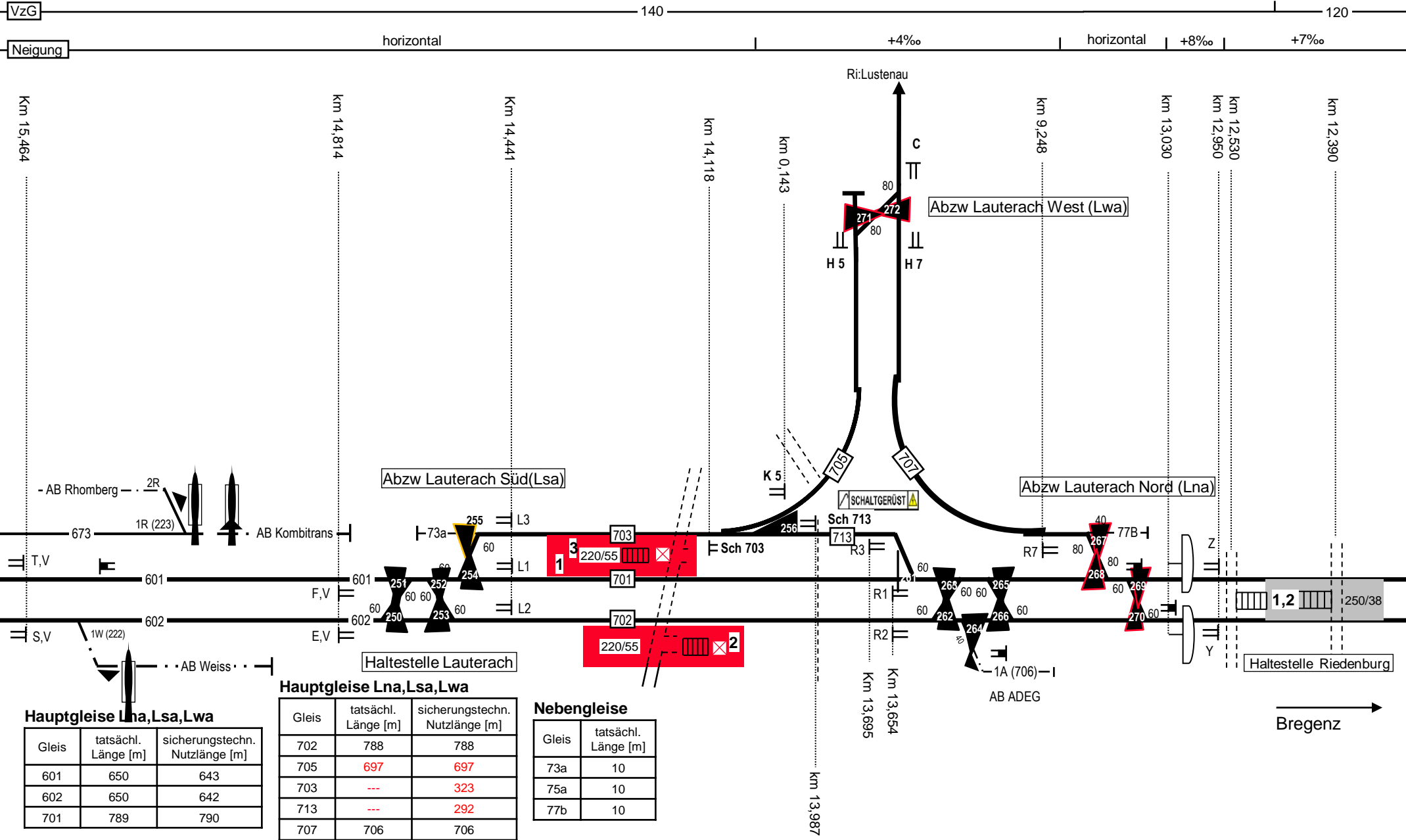
SA: 12238 / 12250 m

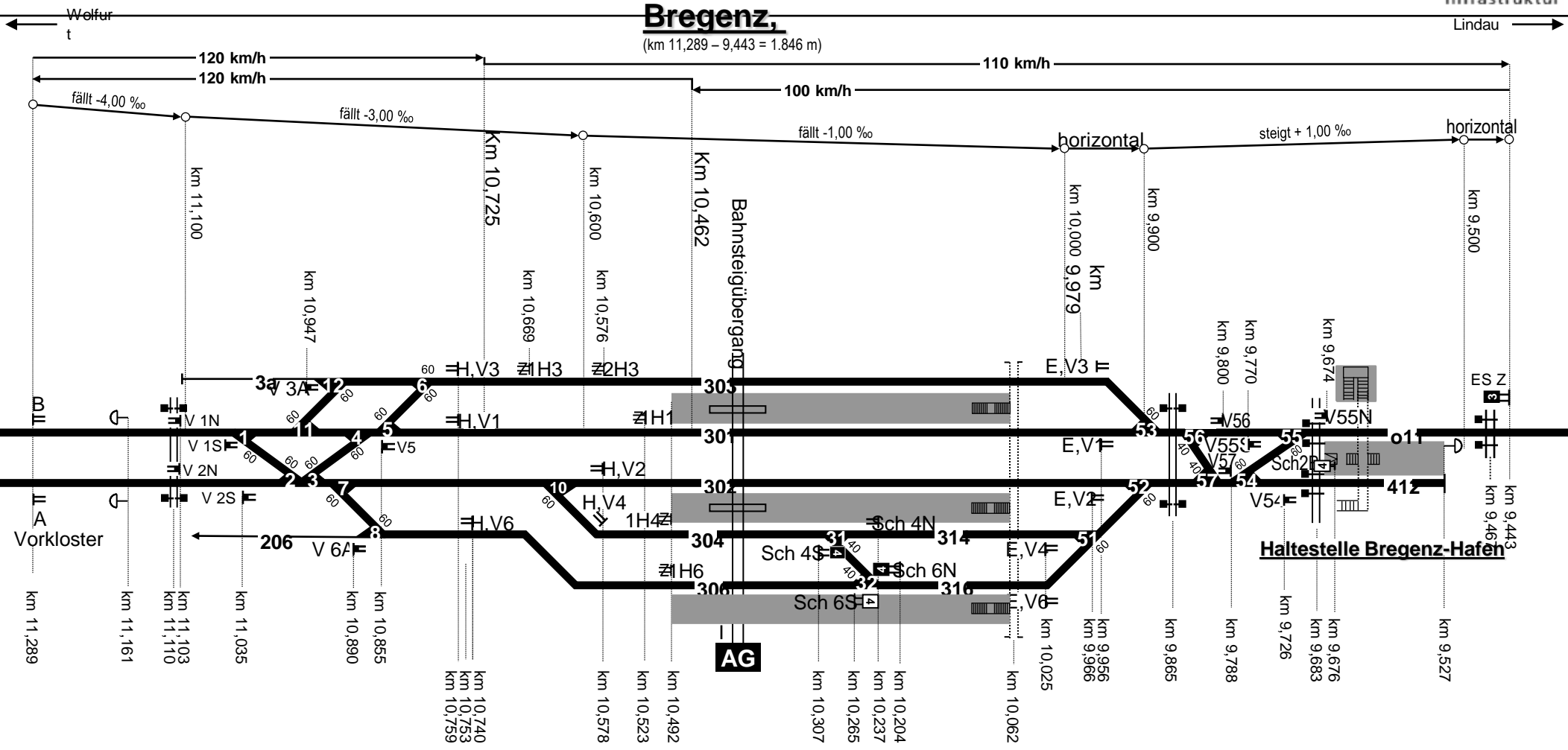
xxxxx – Gefahrenraum, Aufenthalt auf dem Trittbrett verboten

km 17,585
km 17,496
km 17,062
NW-W-BM Bludenz

km 15,853

Strecke: 013 Bludenz (a) – Staatsgrenze n. Lochau – H.
Bf. Wolfurt, Abzw. Lna,Lsa,Lwa





Längen der Hauptgleise:

- Gleis 301: 806 m
- Gleis 302: 614 m
- Gleis 303: 783 m
- Gleis 304: 275 m
- Gleis 314: 215 m
- Gleis 306: 477 m
- Gleis 412: 149 m
- Gleis 206: 81 m
- Gesamt: 3400 m**

- Gl 304+314: 556 m
- Gl 304+316: 717 m

Längen der Bahnsteige im Bf. Bregenz

- Gleis 301: 425/55
- Gleis 302: 425/55
- Gleis 303: 425/55
- Gleis 304: 180/55
- Gleis 314: 170/55
- Gleis 306: 190/55
- Gleis 316: 130/55
- Gesamt: 1945 m**

- Gleis 304+314: 425 m
- Gleis 306+316: 425 m

Längen der Bahnsteige in der Hst Bregenz-Hafen:

- Gleis 411: 150/55
- Gleis 412: 150/55
- Gesamt: 300 m**

Längen der Nebengleise:

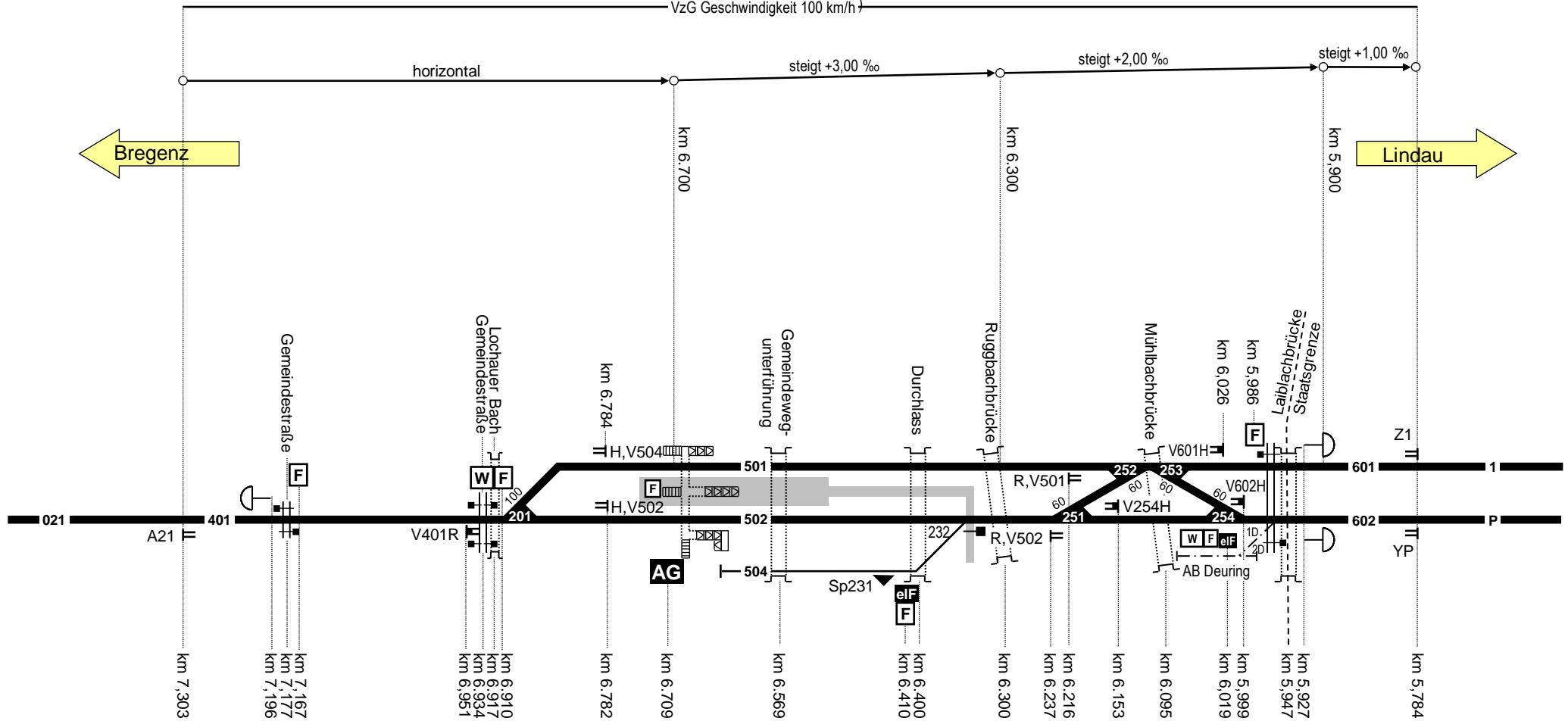
- Gleis 203: 140 m, Abstellgleis Benger
- Gleis 206: 170 m, Abstellgleis
- Gleis 601: 186 m, Abstellgleis Vorkloster
- Gesamt: 1232 m**

- signalmäßig befahrbare Gleise = **Betriebsgleise**
- sonstige Gleise
- Signalnachahmer
- Geschwindigkeitsanzeiger Lichtsignal
- Geschwindigkeitsanzeiger Formsignal

Bf Lochau-Hörbranz

Bf. Lochau/Hörbranz (Lc)

VzG Geschwindigkeit 100 km/h



Längen der Bahnsteige:

Gleis 502: 200 m

Gleis 501: 200 m

SA: 400 m

Längen der Hauptgleise:

Gleis 502: 540 m

Gleis 501: 547 m

SA: 1087 m

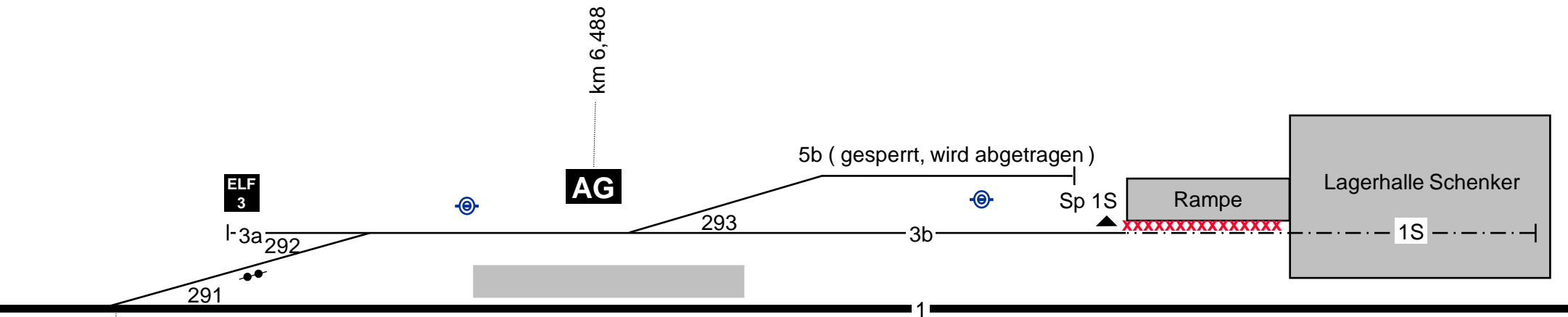
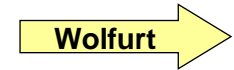
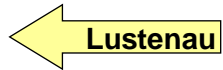
Längen der Nebengleise:

Gleis 504: 220 m, Stutzgleis, Ladegleis

Legende:

⊖⊖⊖⊖ = Schaltergestüt

⊖ = Oberleitungsschalter



Längen des Bahnsteiges:
 Gleis 1: 90 m (35 cm)

Längen der Nebengleise:
 Gleis 3b: 110 m
 Gleis 3a: 16 m
 Gleis 5b: 116 m
 Gleis 1S: 130 m
SA: 372 m

Legende:

- ⊕⊕⊕⊕ = Schaltgerüst
- ⊕ = Oberleitungsschalter

xxxxx – Gefahrenraum, Aufenthalt auf dem Trittbrett verboten

Lageplanskizze



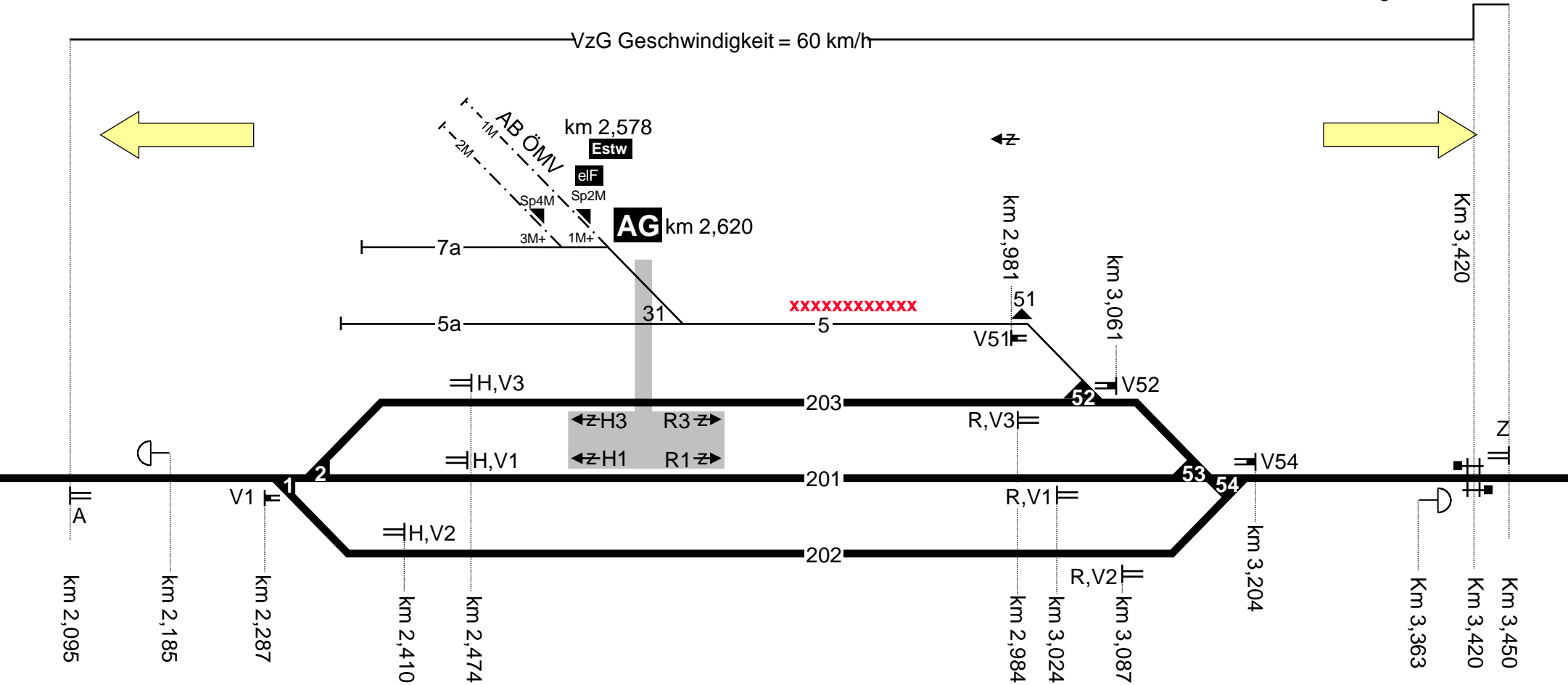
Lustenau

Infrastruktur **Bregenz**

St. Margrethen

VzG Geschwindigkeit = 90 km/h

VzG Geschwindigkeit = 60 km/h



Längen der Hauptgleise:

- Gleis 1: 554 m
- Gleis 2: 577 m
- Gleis 3: 560 m

SA: 1741 m

Längen der Bahnsteige:

- Gleis 1: 150 m (55 cm)
- Gleis 3: 150 m (55 cm)

SA: 300 m

Längen der Nebengleise:

- Gleis 5: 305 m, Freiladegleis
- Gleis 5a: 285 m, Freiladegleis
- Gleis 7a: 250 m, Freiladegleis

SA: 840 m