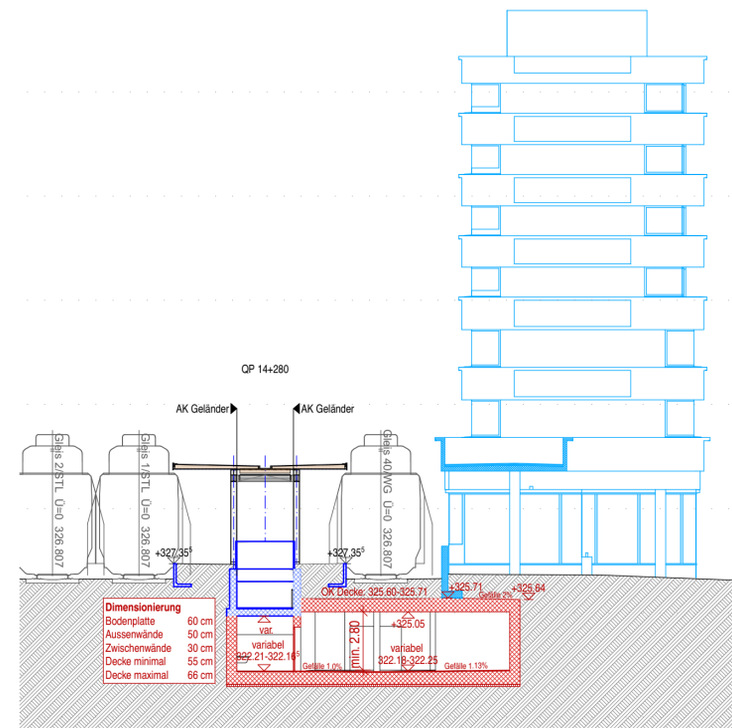
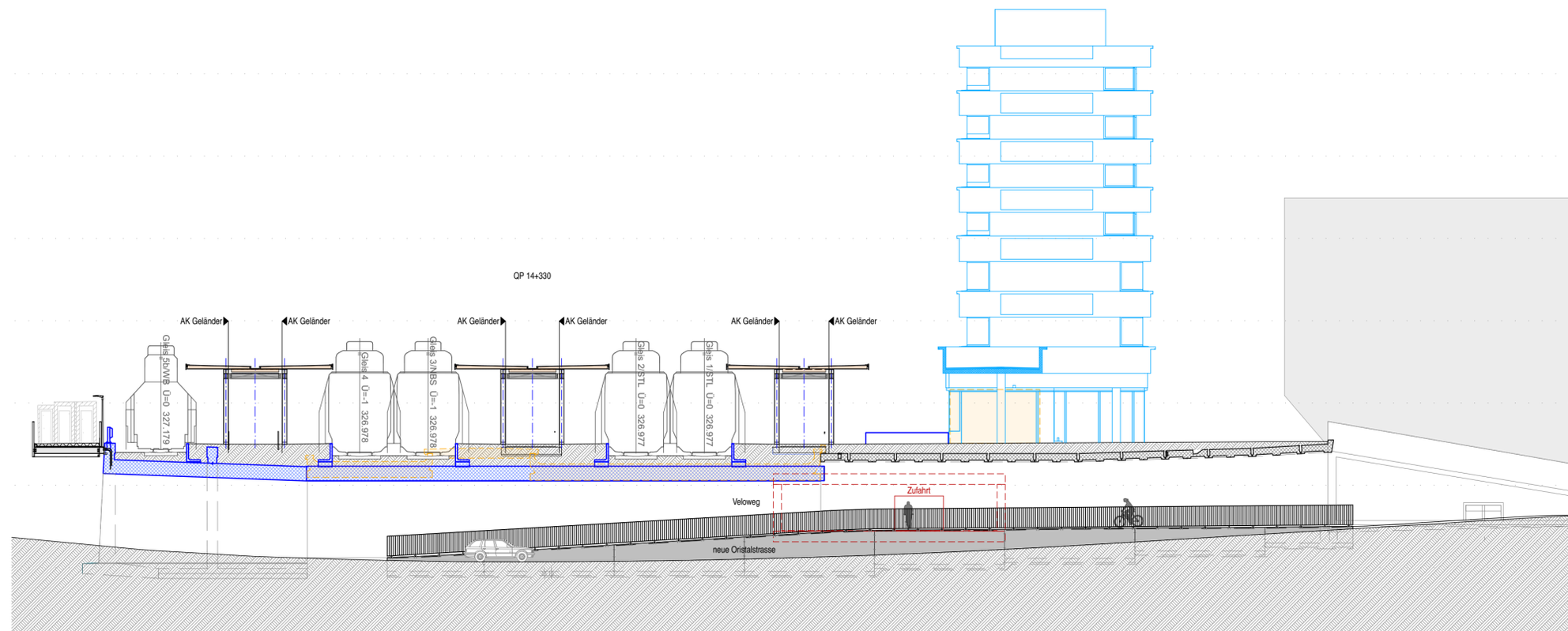


Querschnitt Stossrampe



Querschnitt Rampe Perronzugang



Längsschnitt SU Orstalstrasse

**Farblegende**

- Rot: Stadt Liestal
- Blau: SBB-Infra Vierspurausbau
- Hell blau: SBB-IM Aufnahmegebäude
- Gelb: Abbruch
- Schwarz / Grau: Bestand

**Legende:**

- Ortbeton gem. Locher Ingenieure AG
- Füllbeton
- Unterlagsbeton gem. Locher Ingenieure AG

Linie	500/501	<b>12</b>
Bezeichnung	Basel - Olten	
Km	13.200 - 15.700	
Kanton(e)	Basel Landschaft	
Gemeinde(n)	Liestal	
Projekt	Liestal, Vierspurausbau, ZEB	
ISP-Nr.	1117769	
Phase	<b>Auflageprojekt</b>	



**INGE LBW+**  
 c/o Locher Ingenieure AG  
 Pelikan-Platz 5, Postfach  
 8022 Zürich  
 Tel. 043 443 74 43

Plan bearbeitet von:  
**cometti truffer hodel**  
 Rosenberghöhe 4a  
 Tel. +41 41 429 68 18  
 CH-6004 Luzern

**Velostation  
 Querschnitte  
 M 1:200**

Linie 500/501 Km  
 SBB, Infrastruktur, Projekte Olten, Projektmanagement 1,  
 Bahnhofstrasse 12, 4600 Olten

**Büro Plan Nr. 25\_BP\_06**

Rev.	Datum	Gez.	Gepr.	Gen.
	29.01.2021	bt/bl/am	nt	lid
a				
b				
c				

Format 84 x 42

© Alle Rechte an diesem Dokument stehen der SBB zu.  
 Für die genaue Lage und die Vollständigkeit der  
 unterirdischen Anlagen besteht keine Gewähr.