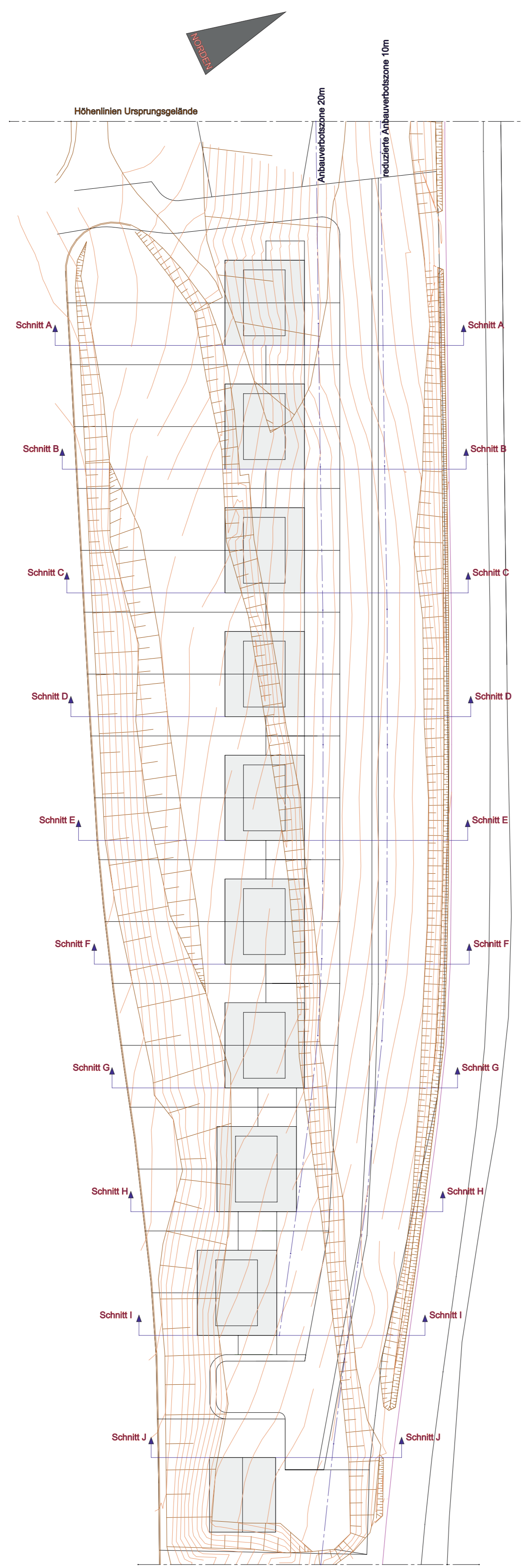


Tachymetermessungen des gesamten Geländes inkl. vielen Fest-/Referenzpunkten



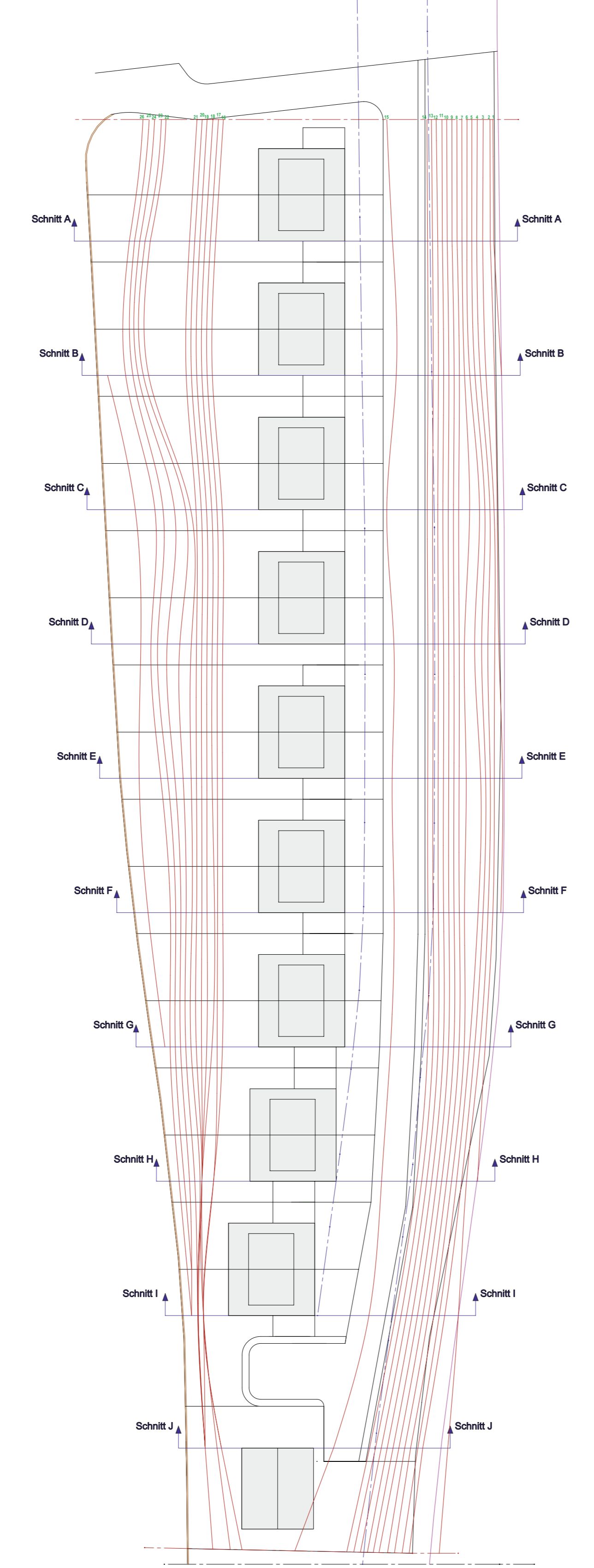
Lageplan mit Höhenlinien (Bestand) und Schnittpunkten



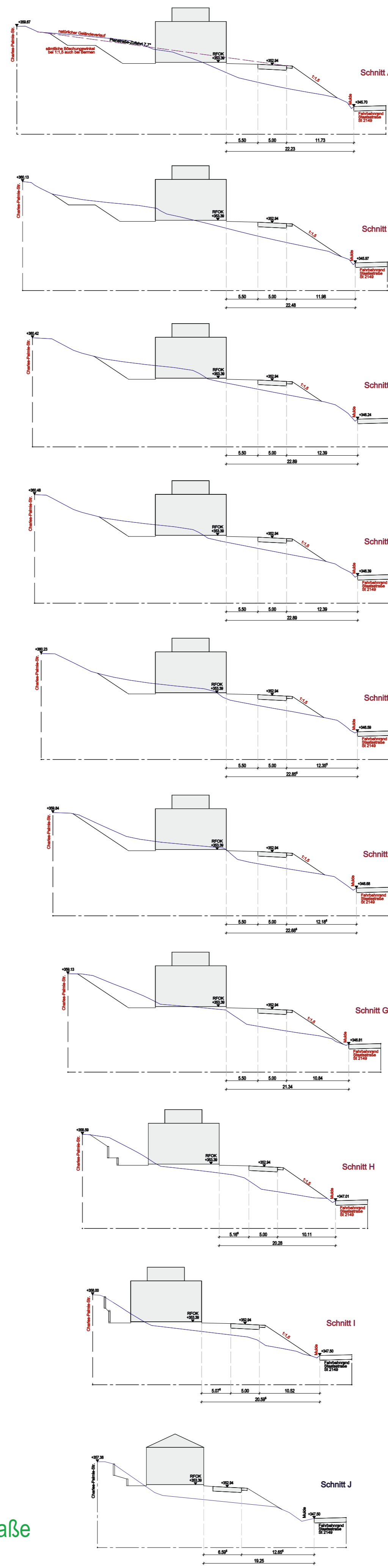
**Konkretisierung der Höhenlinien:**

H-Linie 1: +346,0	H-Linie 10: +350,5	H-Linie 19: +355,0
H-Linie 2: +346,5	H-Linie 11: +351,0	H-Linie 20: +355,5
H-Linie 3: +347,0	H-Linie 12: +351,5	H-Linie 21: +356,0
H-Linie 4: +347,5	H-Linie 13: +352,0	H-Linie 22: +356,5
H-Linie 5: +348,0	H-Linie 14: +352,5	H-Linie 23: +357,0
H-Linie 6: +348,5	H-Linie 15: +353,0	H-Linie 24: +357,5
H-Linie 7: +349,0	H-Linie 16: +353,5	H-Linie 25: +358,0
H-Linie 8: +349,5	H-Linie 17: +354,0	H-Linie 26: +358,5
H-Linie 9: +350,0	H-Linie 18: +354,5	H-Linie 27: +359,0
		H-Linie 28: +359,5

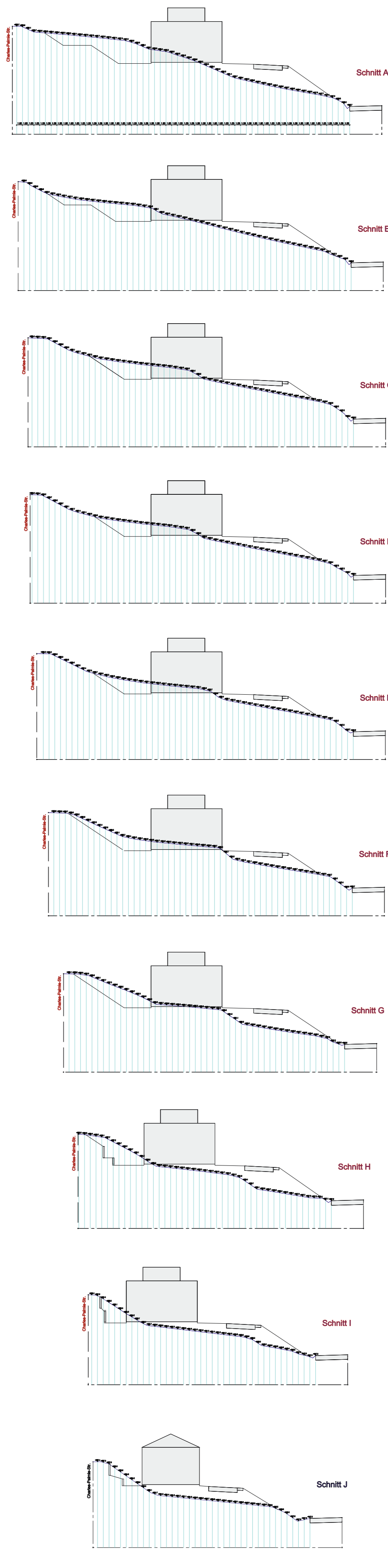
Vertikalschnitte inkl. Höhenlinien NEU



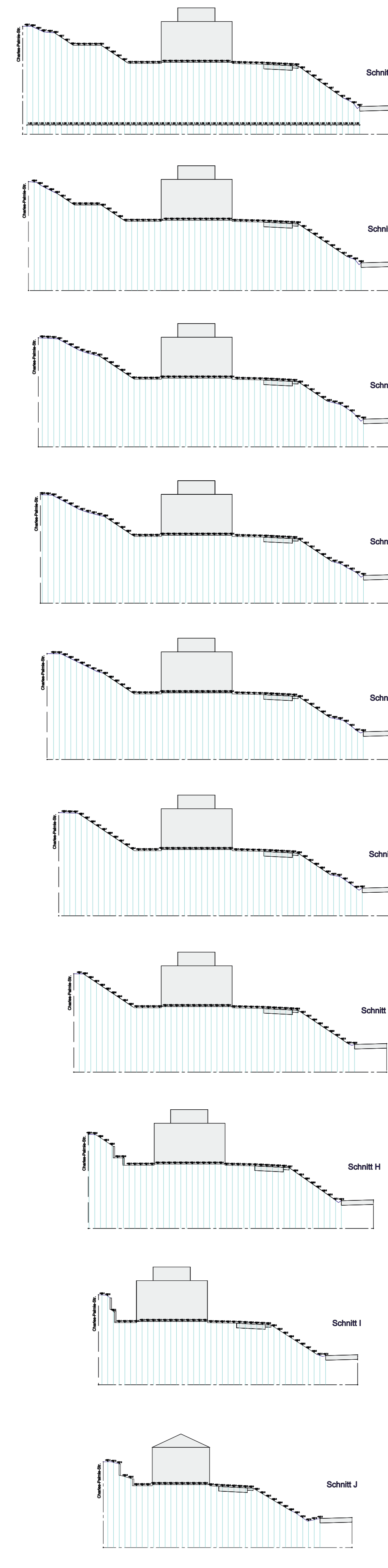
Vertikalschnitte



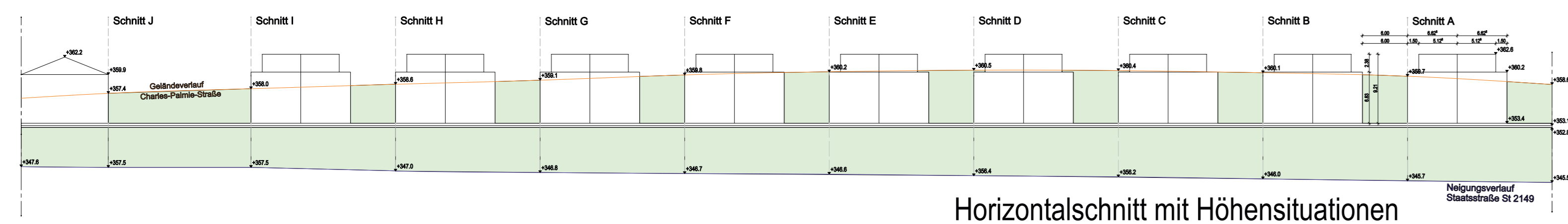
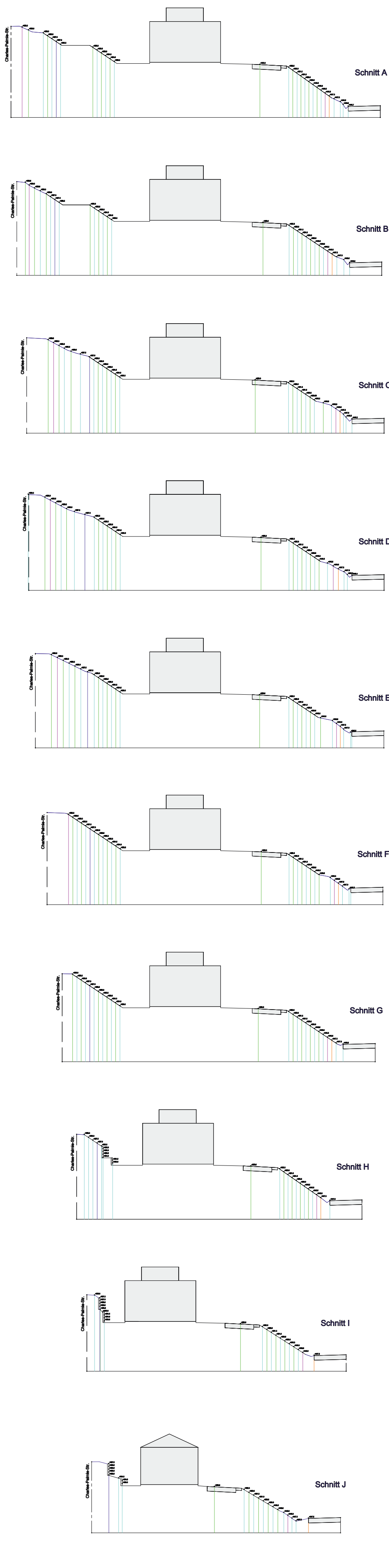
Vertikalschnitte mit Meter-Bemaßung des ursprünglichen Geländes



Vertikalschnitte mit Meter-Bemaßung des zu erstellenden Geländes

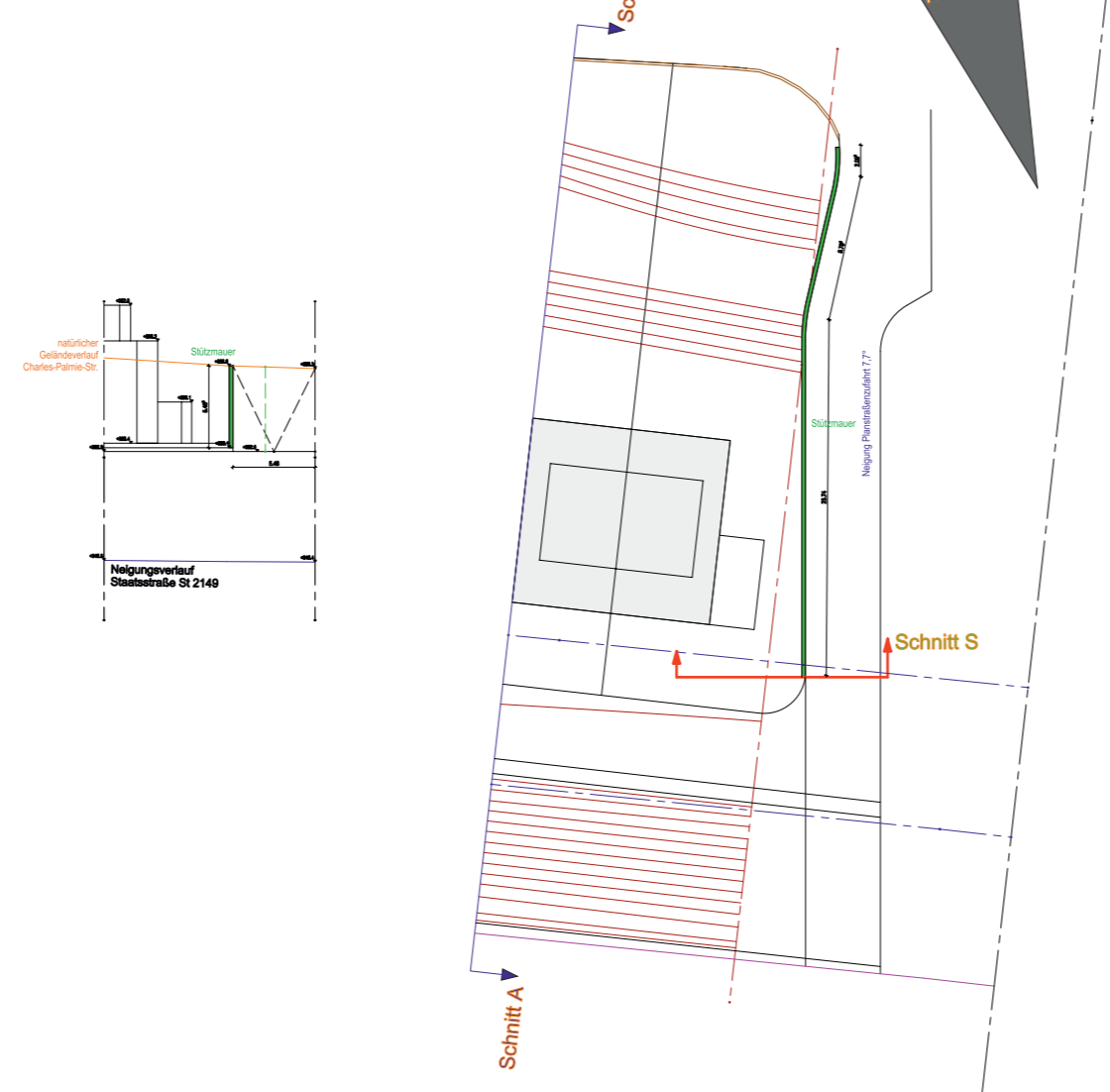


Vertikalschnitte mit 1/2-Meter Bemaßung für Gelände-Höhenlinien - SOLLZUSTAND NEU

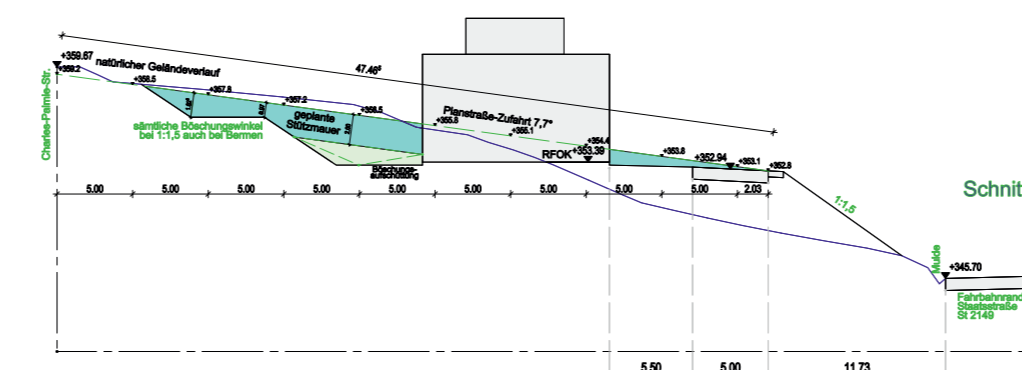


Horizontalschnitt mit Höhengsituationen

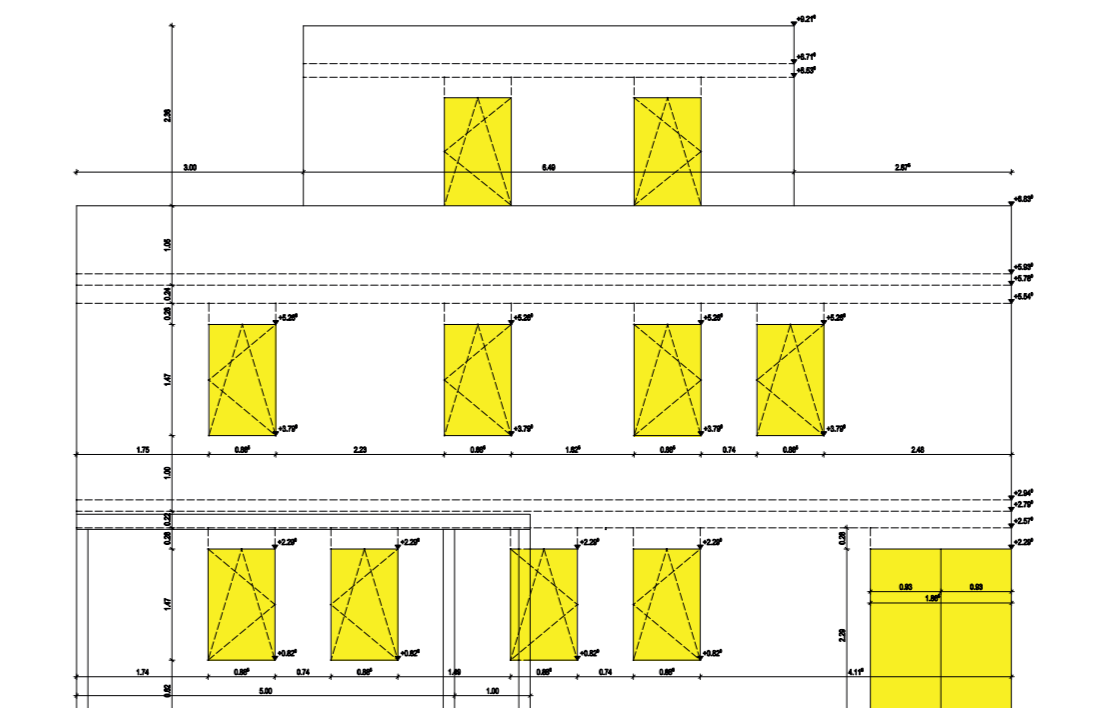
Lageplan mit Horizontalschnitt Zufahrt Planstraße Stützmauer



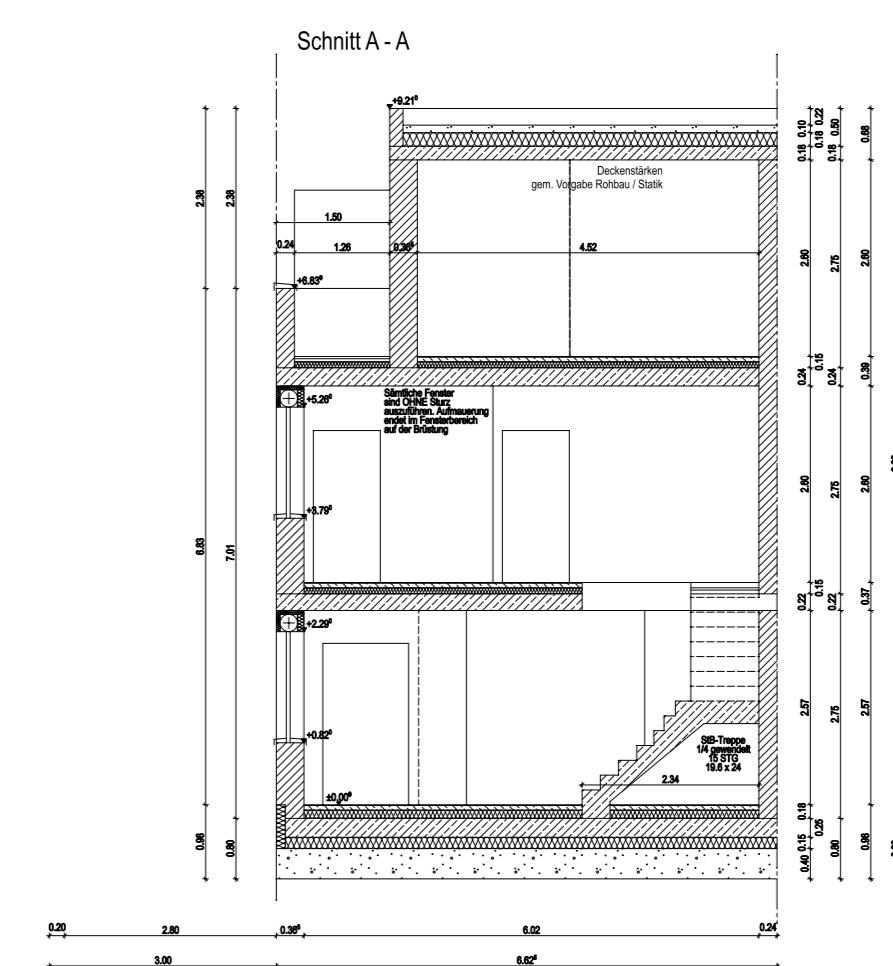
Vertikalschnitt mit Planstraßenzufahrt und geplanter Stützmauer



Ansicht einer Westfassade mit natürlicher Belüftung und Belichtung im Verhältnis



Summe der Wandfläche: 82,62m<sup>2</sup>  
 Summe der Öffnungen: 17,27m<sup>2</sup>  
 Öffnungen zur Wandfläche bei 21% !



**Summe abzutragende Flächen / aufzufüllende Flächen gem. Schnittbild**

371,70 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt A	1.421,70 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt A
693,50 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt B	944,30 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt B
704,90 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt C	448,40 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt C
796,10 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt D	342,00 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt D
435,10 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt E	619,40 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt E
533,90 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt F	486,40 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt F
492,10 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt G	699,20 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt G
592,80 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt H	748,60 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt H
511,10 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt I	646,00 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt I
199,50 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt J	699,20 m <sup>3</sup>	Flächen Schnitt J
209,00 m <sup>3</sup>	Restflächen	760,00 m <sup>3</sup>	Restflächen
5.539,70 m <sup>3</sup>	abzutragende Fläche gem. Schnittbild	7.815,20 m <sup>3</sup>	aufzufüllende Fläche gem. Schnittbild

<b>Projekt:</b> Neubau von 18 Einfamilienhäuser (9 Doppelhaushälften) inkl. Gala- / Außenbereiche- / Straßenbau <b>Planinhalt:</b> Anlage „Höhenplan“ zum Bebauungsplan mit integriertem Grünordnungsplan „Charles-Palmie-Straße“ in 93183 Kallmünz vom 23.03.2020 in der redaktionellen Fassung vom 29.06.2020	KUNST PARK ARCHITECTS MASSSTAB: 1:500 1:100
<b>Bauort:</b> 93183 Kallmünz, Charles-Palmie-Str.	Datum: 23.03.2020
Untere Aufsichtsbehörde: LRA Regensburg	Entwurfsverfasser & Bauträger: cubezwei.de engineers GmbH Herl-Str. 14g (P1), ARCHITEKT Christian Böck Schindler 29 82521 Schwanenried cubezwei.de engineers GmbH