

LEGENDE Planung

-  Fahrbahn, Asphalt
-  Fahrbahn, Betonpflaster
-  Entwässerungsrinne, Wiedereinbau Natursteinpflaster
-  Parkplatz, Wiedereinbau Natursteinpflaster
-  Gehweg, Betonsteinpflaster
-  Gehwegüberfahrt, Betonsteinpflaster
-  Grünfläche, Staudenbepflanzung

Datum / Name	Änderung
A 12.08.2020 Weuster	Gradiente, Rampenbänder und Querprofile neu; Querneigungskeile und RQ's nachgetragen
B	
C	

LANDESHAUPTSTADT



WIESBADEN

Tiefbau- und Vermessungsamt

YORCKSTRASSE

in
Westend / Bleichstraße

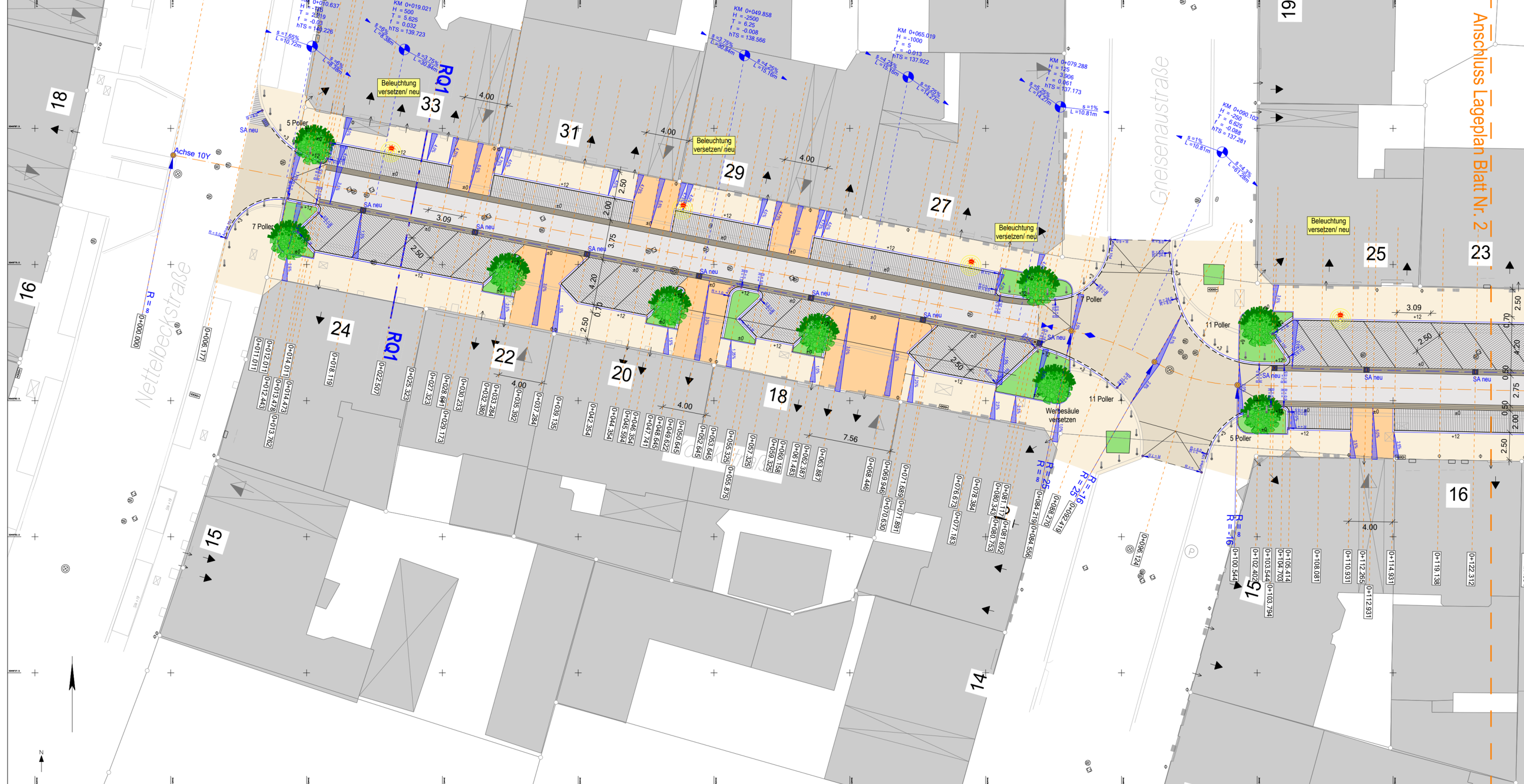
Grundrissstandsetzung
zwischen Nettelbeckstraße
und Bismarckring

Lageplan

PSP-Element:	Ausschnitt:	Blattgröße:	Blatt Nr.:
	Lage:	1320 mm x 594 mm	1

Date: 09.10.2019
Sachgebiet: 660210
CAD-Bearbeitung: we6602
bearbeitet: we6602
geprüft: 11.01.2021
gezeichnet: 20.01.2021
gezeichnet: 20.01.2021
gezeichnet: 21.01.2021
gezeichnet: 21.01.2021
Anstellung: 1.V. Berg
Maßstab: 1:250

Anschluss Lageplan Blatt Nr. 2



19

18

16

24

22

20

18

14

15

16

14

21

25

23

33

31

29

27

Nettelbeckstraße

Greisenastraße

Achse 10Y

Beleuchtung versetzen/ neu

KM 0+010.637
H = -1.15
T = 23.19
f = -0.03
hTS = 139.226

KM 0+019.021
H = 5.90
T = 5.625
f = 0.032
hTS = 139.723

KM 0+049.858
H = -25.00
T = 6.25
f = -0.008
hTS = 138.566

KM 0+065.019
H = -10.00
T = 5
f = -0.013
hTS = 137.922

KM 0+079.288
H = 1.25
T = 3.906
f = 0.061
hTS = 137.173

KM 0+090.102
H = -25.00
T = 6.625
f = -0.089
hTS = 137.281

s = 1.65%
L = 10.72m

s = 3.75%
L = 30.84m

s = 3.75%
L = 30.84m

s = 4.25%
L = 15.10m

s = 2.25%
L = 15.10m

s = 5.25%
L = 14.22m

s = 1%
L = 10.81m

s = 1%
L = 10.81m

R = 30m

SA neu

5 Poller

7 Poller

11 Poller

Werbesäule versetzen

R = 25m

R = 16m

R = 8m

R = 25m

R = 16m

R = 8m

R = 25m

R = 16m

R = 8m

R = 25m

R = 25m