

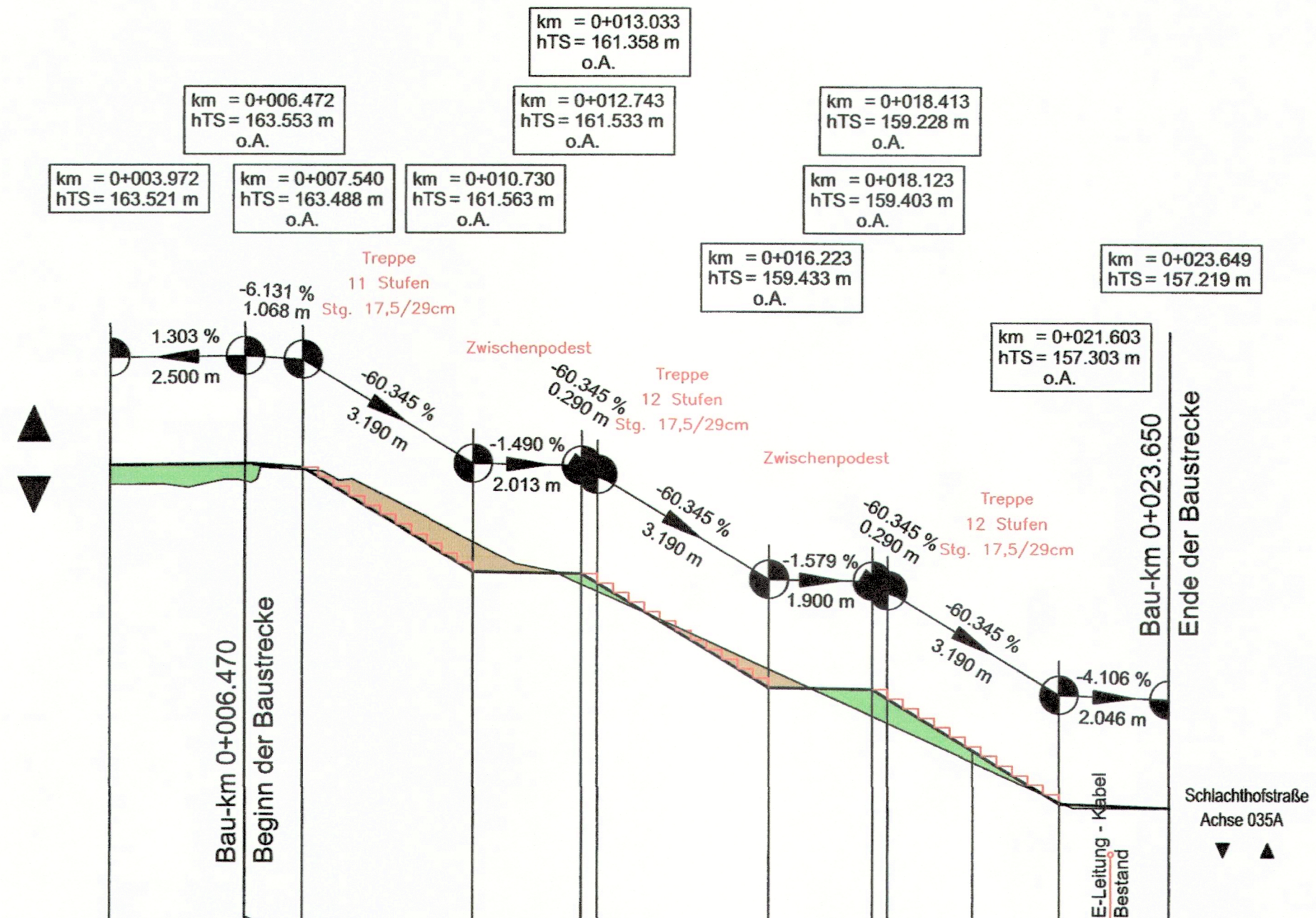
Zeichenerklärung

	Gradientenhochpunkt	H = 15 000 m	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
	Gradiententiefpunkt	T = 362,155 m	Ausrundungshalbmesser,
	Ausrundungsbeginn Kuppe/ Ausrundungsende Wanne	f = 4,372 m	Tangentenlänge,
	Damm	km 0+601,335	Stichhöhe,
	Einschnitt	hTS = 415,868 m	Bau-km,
			Höhe Tangentenschnittpunkt

1,500% 0,700%
 1 531,000m 725,000m

Treppenanlage
(optional mit Schieberampe)
- 2 x 12 + 11 Stufen Stg. 17,5cm/ 29cm
- Zwischenpodest ca. 2 m
- Treppenbreite 2.5 m

Geh- und Radweg Süd-West Konrad-Adenauer-Brücke



FESTSTELLUNGSENTWURF

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:

SRP
Schneider+Partner
Ingenieur - Consult GmbH

Ruppenweg 24
96317 Kronach
Am Mühlbach 1
97475 Zeil am Main

Projekt-Nr.: S 07 1031 A

Datum	Zeichen
bearbeitet: Januar 2022	Grohme/Jabs
gezeichnet: Januar 2022	MIA /SchC
geprüft: 28.01.2022	ppA. <i>[Signature]</i>

Gießen Der Magistrat Tiefbauamt

Unterlage Nr.: 6
Blatt Nr.: 10
Hessen ID: 20630

Datum	Zeichen
bearbeitet	
gezeichnet	
geprüft	

Erneuerung und Erweiterung der Konrad-Adenauer-Brücke und Grundhafte Erneuerung der L 3020 Heuchelheimer Straße/Gabelsbergerstraße

Höhenplan Achse 085T - Treppenanlage Nord-West
Maßstab: 1 : 100

Aufgestellt:
Gießen, den 15.02.2022
TIEFBAUAMT -66-

Gießen, den 15.02.2022
TIEFBAUAMT -66-

i.A. Gaidies (Abt.-Leiter Straßenbau)

i.A. Ravizza (Amtsleiter)

Gießen, den 15.02.2022

i.A. Weigel-Greilich (Stadträtin)

Höhe Gradiente	163.521	163.553	163.553	163.488	161.563	161.533	161.358	159.433	159.403	159.228	158.270	157.303	157.263	157.219
Geländehöhe	163.170	163.235	163.236	163.439	162.117	161.335	161.206	159.776	158.916	158.785	158.066	157.341	157.218	157.217
Station Gradiente	3.972	6.470	6.472	7.540	10.730	12.743	13.033	16.223	18.123	18.413	20.000	21.603	22.568	23.649