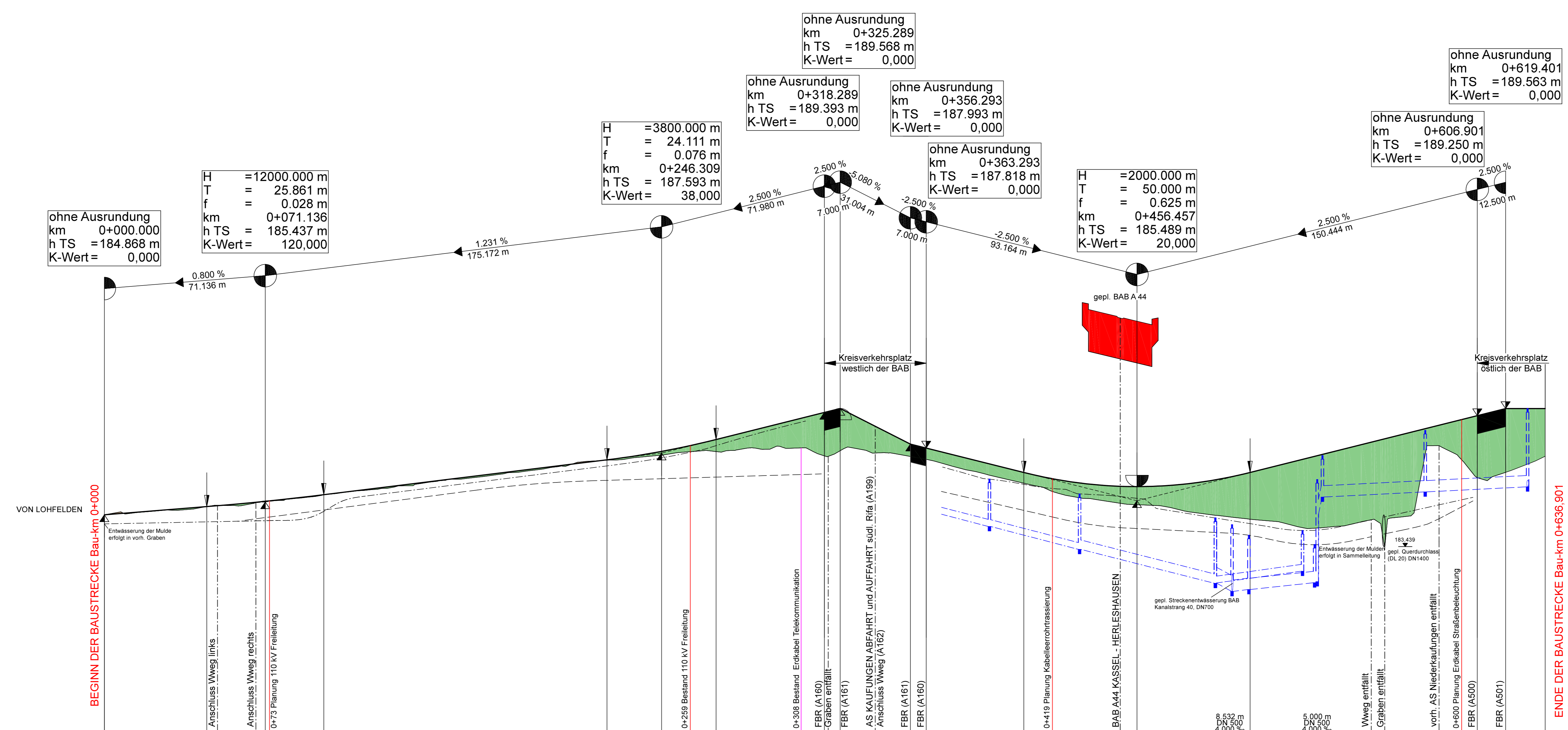
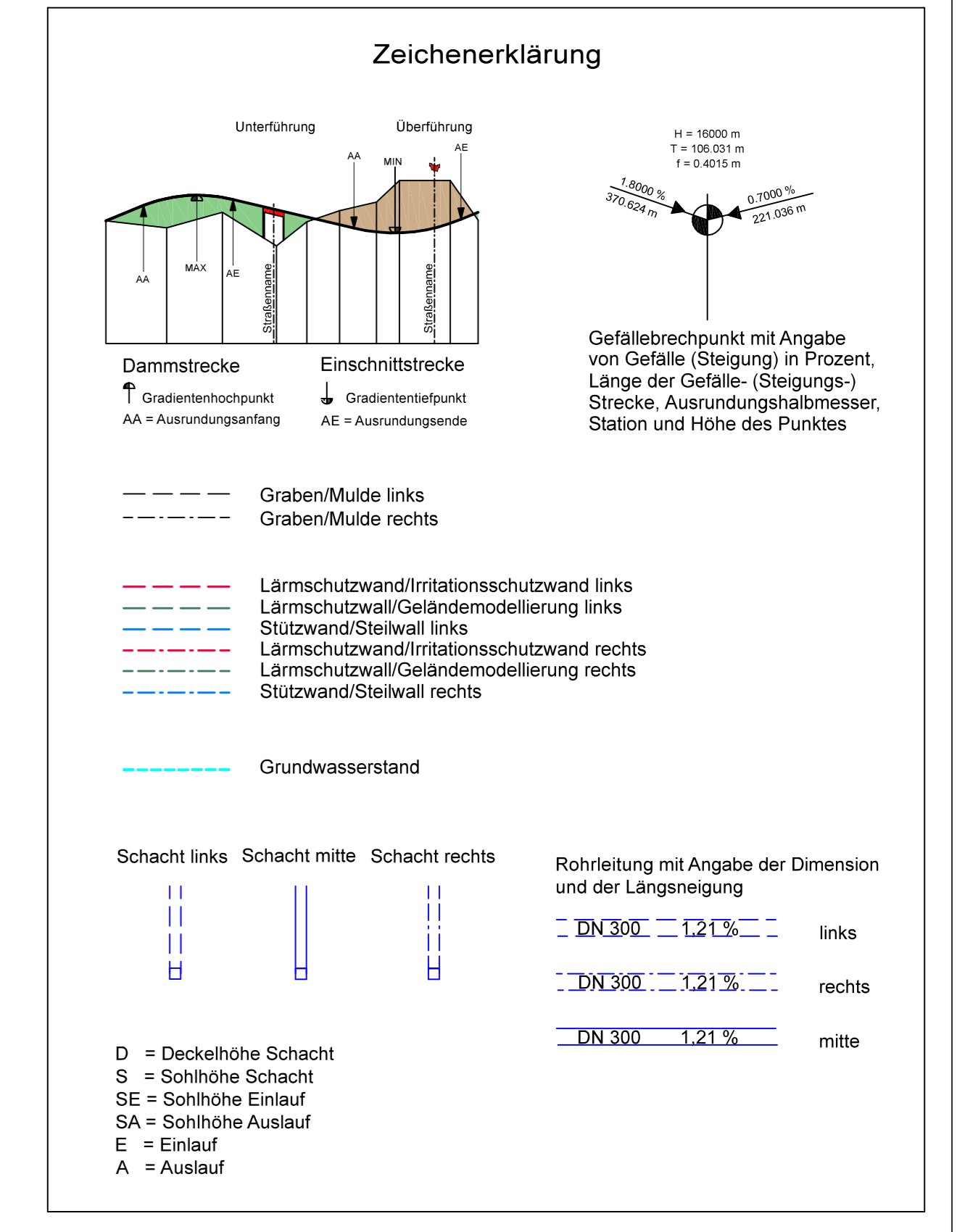


# GEMARKUNG NIEDERKAUFUNGEN

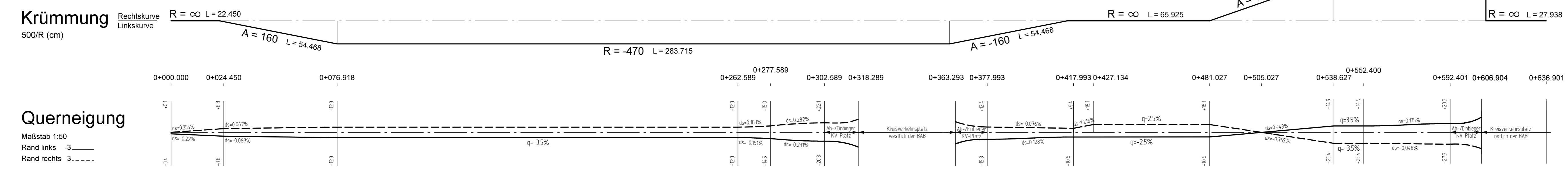
## AS KAUFUNGEN

**BAUWERK NR. 804**  
BRÜCKE IM ZUGE DER BAB A44  
UF der Kreisstraße K10  
STATION 1+701.30  
(Achs 1)

K/W = 95,0850 gon      LW = 28,00 m  
BzG = 30,60 m          LH > 4,70 m  
MLC = 50/50-100



Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600
Entwässerung links Leitung							
Entwässerung links Deckeloberkante							
Entwässerung links Sohle							
Entwässerung rechts Leitung							
Entwässerung rechts Deckeloberkante							
Entwässerung rechts Sohle							
Höhe Gradiente							
Geländehöhe							
Station	0+000	0+071.136	0+076.918	0+277.589	0+318.289	0+377.993	0+636.901



\* In den Höhenplänen sind ausschließlich die Infiltrationsschutzmaßnahmen, welche aus Vandalenbremen hergestellt werden, dargestellt. Informationen zu den Wilschutzanlagen bzw. Kollisionschutzanlagen, auch zu den in Kombination mit Lärmschutzwänden oder Infiltrationsschutzmaßnahmen geplanten Zäunen, sind den Landschaftsplanungsmaßnahmenplänen (Unterlage 9.2.1) zu entnehmen.

HINWEISE:  
- Leitungsdimensionen sind nicht zur Maßentnahme geeignet.  
- Endgültige Abmessungen der Entwässerungseinrichtungen sind nach konstruktiven, statischen, wirtschaftlichen und entwässerungstechnischen Gesichtspunkten gewählt.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straße: A 44

Unterlage / Blatt-Nr.: 06.7 / 1

Höhenplan  
- Achse 504 -  
Verlegung der K10  
Maßstab: 1:000 / 1:00

VERKEHRSPROJEKT DEUTSCHE EINHEIT NR. 15  
Neubau der BAB A 44 Kassel - Herleshausen  
AD LOSSETAL - AS HELSA OST  
- Verkehrskosteneinheit 11 (VKE 11)  
von Bau-km 0+102.148 bis Bau-km 5+409.925  
von Bau-km 6+000.000 bis Bau-km 11+200.992

Aufgestellt:  
Kassel, den 19.11.2020  
Hessen Mobil  
- Dezernat Planung Nordhessen -

gez. i. A. Ralf Struf  
(Dezernat)