

**ZEICHNERKLÄRUNG**

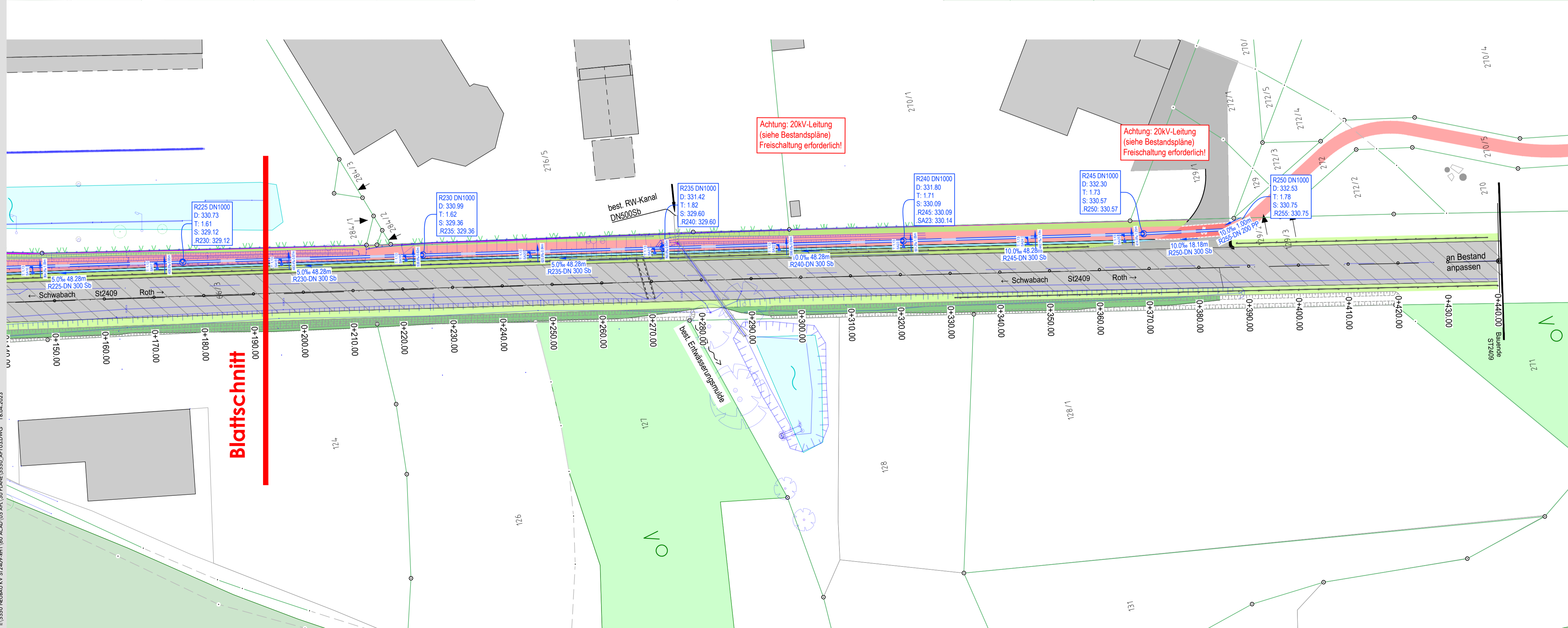
RH# - DN # # #  
 10.00%, 50.00 m

R#1  
 D: ##  
 T: ##  
 S: ##  
 R: ##

geplanter Regenwasserkanal mit Haltungsnummer, Nennweite, Material, Gefälle, Länge und Fließrichtung

Kanalschacht mit Schachtnummer, Schachtdurchmesser, Deckel (D-) und Sohlkote (S), Schachttiefe (T) und Rohrsohlenhöhen (R oder Haltungsname) der Zulaufe

Die farbliche Darstellung kennzeichnet den Schachtstatus



**LIPPERT**  
 INGENIEURE

**ANLAGE 3.1**

**ACHTUNG:**  
 Bitte keine Rohrlängen aus dem Plan messen, da sich die angeschriebenen Längen auf die tatsächliche Länge beziehen (3D-Längen).

**ÄNDERUNG**

f	18.01.23	Ne	div. Anpassungen
e	26.01.23	Ne	Anpassungen Stahlbetonrohr lt. Hersteller
c	03.02.23	Ne	Änderung Schachtwinkel + Haltungen Strang Süd
a	09.03.23	Ne	Anpassung an geänderte Straßenplanung
e	13.03.23	Ne	Ergänzung Sohlkote R300 + R305
f	23.03.23	Ne	Verschiebung Schacht R000, Rigolen + Anschlüsse
g	18.04.23	Ne	Entwässerung Rigolen

**GEMEINDE REDNITZHEMBACH**

*Rednitzhembach*

**PROJEKT** NEUBAU KV ST2409-RH1

**FACH STUFE** AUSFÜHRUNG  
 ENTWÄSSERUNG

**PLANINHALT** LAGEPLAN ENTWÄSSERUNG  
 KREISVERKEHR MIT ST2409-SÜD U. -NORD

**GEZ./GEFR.** 18.04.2023  
 APRIL 2023  
 NE/LI

**AUFTRAG** #5550

**VERFASSER** *BaykaBau*  
 RECHNUNGSABTEILUNG  
 24.04.2023

**MAßSTAB** DIN A1  
 1:500

**PLANNR.** A2-1.01g

Inhaber: Andreas Lippert, Dipl.-Ing. (FH)

Tel 09122 9374-0  
 Fax 09122 9374-29

Penzendorfer Str. 12  
 91126 Rednitzhembach

[www.lippert-ing.de](http://www.lippert-ing.de)

IKG | IKN  
 DHDN | DHHN12  
 Lagebezug: Höhenbezug: