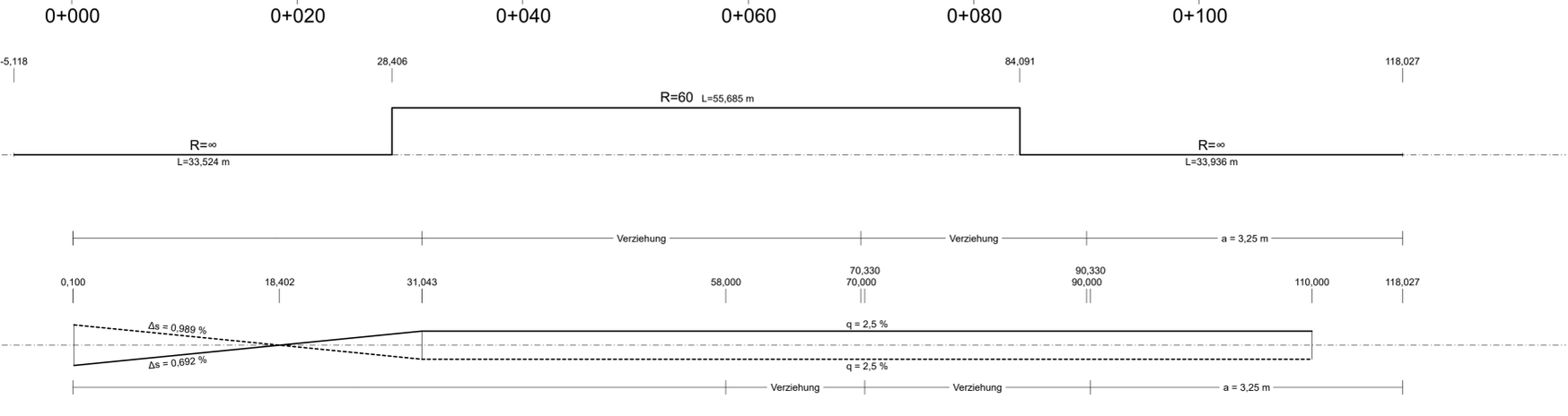
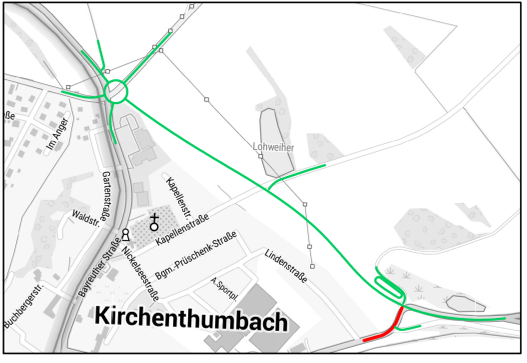


Gradientenhöhe	451.76	451.76	451.77	452.05	452.23	452.54	453.08	453.23	453.32	453.95	454.59	455.16	455.65	455.74	456.07	456.40	456.66	456.85		
Höhen St 2120	451.72	451.76																		
Entwässerung links				D 452.28 SE 450.79					DN 300 5.68 %						DN 300 3.96 %			D 456.72 S 455.22		
Geländehöhe	452.32	452.32	452.34	452.63	452.83	453.13	453.63	453.74	453.80	454.31	454.84	455.36	455.81	455.89	456.17	456.48	456.72	456.86	456.88	456.89
Station Gradiente	0.00	0.01	0.46	10.00	14.21	20.00	27.96	30.00	31.26	40.00	50.00	60.00	70.00	72.01	80.00	90.00	100.00	110.00	112.75	113.00



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Schacht links
- Schacht rechts
- Lärmschutz
- Lärmschutzwand rechts
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Rohrleitungen (links, rechts)
- D = Deckelhöhe Schacht, S = Sohlhöhe Schacht, SE = Sohlhöhe Einlauf, SA = Sohlhöhe Auslauf, E = Einlauf, A = Auslauf



Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagestatus: 120, DHDN90 - (EPSG 31468) / Höhenstatus: 160, DHHN92 (NN) - (EPSG 5783)

Blatt 1	2	3	4	5	6	7	8	9
---------	---	---	---	---	---	---	---	---

KEMPA
INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
NIEDERLASSUNG REGENSBURG
93059 Regensburg - Frankenstraße 6 - Telefon 0941 / 830 9542-0

6077 LUDWIGSHAFEN / RH. MAINKONSTRUKTOR GfR 100
TELEFON 0621 / 66 900 330

bearbeitet:	Gz	Datum	16.06.2023	Zeichen	Appel
gezeichnet:	Gz	geprüft:	16.06.2023	geprüft:	Dielt

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg
Fachbereich Straßenbau

Im Schloss 1
92237 Sulzbach-Rosenberg
Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de

bearbeitet:	Gz	
gezeichnet:	Gz	
geprüft:	Gz	
PSP Nr.:		
Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 9
Höhenplan

Straße / Abschn.-Nr. / Station: Abschn. 220, Station 2,800 - A.260, Station 1,010
PROJUS-Nr.:

Maßstab: 1 : 250 / 25

St 2120 Ortsumgehung Kirchenthumbach
(vom Ortsrand abgerückte Trassenlösung)

Eschenbacher Straße

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Amberg-Regensburg, den 16.06.2023

Rammler
Lt. Baudirektor Tobias Bäumer