



▽ 191 mNN

Station [m]	0,00	45,75	48,00	67,21	80,11	82,35	84,30	89,80	136,00	151,99	165,09	200,30	235,80	241,00	244,01
Haltsbezeichnung		R1.5/1196B2045		R1.5/1196B2040	R1.5/1196B2035	R1.5/1196B2030		R1.5/1196B2025	R1.5/1196B2020		R1.5/1196B2015	R1.5/1196B2010	R1.5/1196B2005		
Schachtbezeichnung	1196B2045	1196B2040		1196B2035	1196B2030		1196B2025	1196B2020		1196B2015	1196B2010		1196B2005		
Geländeöhe	202,85	204,45	203,01	202,45	202,01	200,36	200,36	199,45	199,45	198,66	198,66	197,77	196,47	196,47	195,28
Schachtdeckelhöhe	202,85	203,01	202,45	202,01	200,36	200,36	199,45	199,45	198,66	198,66	197,77	196,47	196,47	195,28	195,28
Schachtsohlhöhe	202,85	201,27	201,27	200,73	200,73	199,32	199,32	198,65	198,65	197,56	197,56	196,77	195,70	195,70	194,36
Schachttiefe [m]	1,60	1,74	2,01	1,72	2,69	1,71	1,89	1,89	2,07	2,11	1,03	2,07	2,11	1,03	
Rohrsohlhöhe	202,85	201,27	201,27	200,73	199,32	199,32	198,65	198,65	197,56	197,56	196,77	195,70	195,70	194,36	194,25
Sohlgefälle [o/oo]		32,92	28,11	93,09	91,07	23,70	27,35	30,56	33,09	36,64	30,56	33,09	36,64	30,56	36,64
Haltslänge [m]		48,03	19,22	15,22	7,39	46,01	28,90	35,03	40,52	3,01					
Nennweite [mm] / Material		DN 400 SB		DN 500 SB				DN 600 SB							
Straßenname															

Strang R1.5

Datum	Erstellung / Änderung
10.02.2020	wm Erstellung Vorentwurfsplanung
06.04.2020	wm Erstellung Entwurfsplanung
02.03.2023	wm Erstellung Ausführungsplanung
10.12.2024	wm Aktualisierung Ausführungsplanung, Hausanschlüsse

Bauherr: **Stadt Aßlar**

Bauvorhaben: Erschließung "Berghausen-Ost" im Stadtteil Berghausen  
Bauabschnitt Kanal "Gewerbegebiet"

Plan: **Längsschnitt Regenwasserkanal  
Strang R1.5** Plan-Nr.: **2.1**

Maßstab: **1 : 500/50**

bearbeitet:	Dez. 2024	WM
gezeichnet:	Dez. 2024	WM
geprüft:	Dez. 2024	CK

Plangrundlagen:

Der Planer: *Christian Koch* Der Bauherr:

**PlanungsbüroKoch**  
 www.pbkoch.de  
 Dateiname: lthos\_2h1.dwg  
 Blattgröße: 84 cm x 50 cm  
 erstellt mit: Vestro Infravision 2023  
 basierend auf: Autocad Map 2023

Dipl.-Geogr. Christian Koch  
 Stadtplaner AKH  
 Alte Chaussee 4, 35614 Aßlar  
 info@pbkoch.de

Planbearbeitung  
**Wald Mardini**  
 Bauleitung

Tel. (0 64 43) 6 90 04-0  
 info@pbkoch.de  
**Stand Dezember 2024  
 Ausführungsplanung**