

BV: Theater Rudolstadt

Stand: 05.03..2018

erstellt: RIM

Übersicht Schächte und Grundleitungen

Schacht-Nr.	SW	RW	OW	SD	RS	RS(Eingang)	RS (Ausgang)	Schachtausf.	Anmerkungen
1		x		192,90	191,70	191,71	191,69	Beton	
2		x		192,90	191,56	RW v.Fallr.: 191,57 RW von S1: 191,71	191,55	Beton	
3	x			193,00	192,00	192,01	191,99	Beton	
4	x			193,07	191,68	191,69	191,67	Beton	
5		x		193,07	191,35	191,36	191,34	Beton	
6	x			192,95	191,40	191,41	191,39	Beton	
7	x			192,90	189,93	SW von S6: 191,35 SW von S14: 189,94	189,92	Beton	Sturz-Sammelschacht
8	x			192,90	SS: 188,36	189,87	191,82	Beton	Hebeanlage
9	x			192,95	191,72	191,73	191,71	Beton	Übergabeschacht
10		x		193,00	191,18	191,19	191,17	Beton	
11		x		193,18	190,83	RW von S10: 191,05 RW von S12: 190,84	190,82	Beton	
12		x		193,18	190,88	190,89	190,87	Beton	
13	ENTFÄLLT								
14	x			192,88	190,35	SW von S28: 190,61 SW von F(Süd): 190,36 RW (Prov): 190,76 SW v.gr.Haus: 191,83	190,34	Beton	Sturzschaft
15			x	192,90	191,62	OW von E: 191,63 OW von S 16: 191,63	191,62	Beton	
16			x	192,80	191,69	OW von E1: 191,70 OW von E2: 191,70	191,68	Beton	
17				192,87	190,74	190,75	190,73	Beton	Schlammfang
18		x		192,80	190,70	190,71	190,69	Beton	Endschacht vor Rigole 1
19		x		192,86	190,98	190,99	190,97	Beton	

Schacht-Nr.	SW	RW	OW	SD	RS	RS(Eingang)	RS (Ausgang)	Schachtausf.	Anmerkungen
20	x			191,04	SS: 190,34	190,58	190,42	PE/PVC/...	Probeentnahmeschacht
21	x			191,04	SS: 189,43	190,67	190,60	PE/...	Fettabscheider
22			x	192,84	191,54	OW von E:191,55 OW von S15: 191,55	191,54	Beton	
23			x	192,79	191,47	OW von S22: 191,48 OW v. E(Ost): 191,50 OW v. E(West): 191,72	191,47	Beton	
24		x		193,09	192,11	192,12	192,10	Beton	
25	x			192,83	191,03	SW v. Schmi: 191,04 SW v. Magaz: 191,86	191,02	Beton	Sturzschacht
26		x		192,85	191,13	RW von S24: 192,03 RW von Schm.: 191,47	191,12	Beton	Sturzschacht
27		x		192,70	191,09	RW von S29: 191,10 RW von S26: 191,10	191,08	Beton	
28	x			192,72	190,83	SW von S25: 190,97 SW von S30: 191,24	190,82	Beton	Sturzschacht
29		x		192,48	191,18	RW von S31: 191,19 RW von Fallr.: 191,20	191,17	Beton	
30	x			192,50	191,39	191,40	191,38	Beton	
31		x		192,60	191,38	RW 1: 191,39 RW 2: 191,39	191,37	Beton	
32			x	192,60	191,40	OW von S23: 191,41 OW von E: 191,76	191,39	Beton	Sturzschacht
33			x	192,60	191,25	OW von S32: 191,26 OW von E(Park): 191,63 OW von E(Rigol): 191,51	191,24	Beton	Sturzschacht
34			x	192,62	191,21	191,22	191,20	Beton	
35			x	192,62	191,15	191,16	191,14	Beton	Sedimentationsstrecke

SS = Schachtsohle