

Elit-Kabel, Lage ungenau	
Schmutzwasserleitung, Lage ungenau	
Trinkwasserleitung, Lage ungenau	
Dachentwässerung vorhanden	
Dachentwässerung geplant	
Grünfläche	
Dachflächen an Rigole anschliessen	
Vordachfläche an Rigole anschliessen	
Dachflächen (A _E)	
Schadstoffsammelcontainer:	45,00 m ²
Sozial- und Annahmehcontainer:	112,10 m ² davon
Vordach:	64,10 m ²
Container:	48,00 m ²




Koordinatenpunkt H 409432.5768; R 5656115.6210

Gemessen: INGENIEUR-VERMESSUNG HENKE-HOFMANN GMBH
am 01.02.2023

Lagebezug: ETRS 89

Höhenbezug: DHHN 2016

1	04/2024	Rigolenanlage geändert			
Index	Datum	Art der Änderung		Name	
Ingenieurbüro GUP Dresden Inh.: Dipl.-Ing. G. Bormann Paul-Gerhardt-Straße 13 01309 Dresden					
		Kont.			
		Bearb.	18.03.2024	Wächter	
		Gez.	18.03.2024	Fritsche	
		Gepr.			
		Datum		Name	Bemerkung
Tel.: 0351 / 31 93 102 Fax: 0351 / 31 93 203					

Auftraggeber	Stadtreinigung Dresden	Maßstab	1 : 250	Blattgröße	420 x 297
Vorhaben	Ersatzneubau Annahme-, Personal-, Sozialcontainer Altonaer Straße 15, 01159 Dresden	Benennung	Lageplan Versickerungsanlage		
Bearbeitungsphase	Genehmigungsplanung		Zeichn.-Nr.	251V-10-GP-10/1	