



Grundplans Grundriss		Blatt: 01 - 06	
terrestrische Aufnahme vom: 08/2012 Ergänzung 18.02.2014, 29.06.2015, 12.08.2016, 02.03.2017 Lage-system: RD 33 / Hochwasser-system: NNN (DHN-N 52)		Amt für Geodaten und Kataster 01001 Dresden, PF 120020	
Grundplan Kataster			Blatt: 01 - 06
Grundlage ALK-Daten: digitale Liegenschaftskarte Stadt Dresden / Stand: 01/2014			
Vermessungsdaten wurden von SVA (08/2012) und AMENT (02/2014) zusammengeführt, Aktualisierung in vorgegebenen Bereichen (06/2015, 08/2016, 03/2017).			

Zeichenerklärung

Stand: Oktober 2015

Stadtentwässerung  
Dresden

Öffentliche Anlagen in Betriebsführung der SEDD	Symbole
Mischwasserkanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KM ...	Auslauf in Gewässer
Schmutzwasserkanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KS ...	Auslauf in Grundwasser
Regenwasserkanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KR ...	Abbruch TV (weiter Verlauf unter)
Mischwasserselektionskanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KA ...	Ablässung
Kläranlagenaußenkanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KKA ...	Hausanschluss (nachweislich)
Straßenentwässerungskanal 300 GGG-26,7m-5,24% ... KSE ...	Halte-Ende/Aufang
Gewässer (verzehrt) 300 GGG-26,7m-5,24% ... KG ...	Akustikbauwerk (akustischer Schutz)
Graben (offen) 2800 umf=26,7m-5,24% ... GR ...	Sonderbauwerk
Druckleitung Mischwasser 300 GGG-26,7m-PN2 ... DM ...	Lüftungsschacht rund
Druckleitung Schmutzwasser 300 GGG-26,7m-PN2 ... DS ...	Normschacht rund
Druckleitung Regenwasser 300 GGG-26,7m-PN2 ... DR ...	Normschacht rechteckig
Steuerkabel / Kabelschacht SS DN100 PVC-L 67,51 m ...	Wannenschacht rund
Grundstücksentwässerung (private Anlagen)	Einfuß Leitung (ELL)
Grundstücksentwässerung Mischwasser	Azweifel Haltung (ELL)
Grundstücksentwässerung Schmutzwasser	allg. Reduzierungstakt
Grundstücksentwässerung Regenwasser	Änderung Material(Dimension Neigungswinkel)
Grundstücksentwässerung Grauwasser	Schachtdeckung allgem.
Grundstücksentwässerung Kläranlageneinlass	Auflaufe für Abfälle
Anlagensymbole	Netzübergang (bei Übergang zwischen Entwässerungssystemen)
vollbösig Kleinkläranlage	Mehrkammeranlage
abflusslose Grube	Sickerschacht
Fellabscheider / Leichtflüssigkeitsabscheider	Zistane

Symbole
Straßenablauf rund
Straßenablauf eckig
Straßenentwässerungsrinne
Bodenablauf rund
Bodenablauf eckig
Sinkkasten
Gebäudeanschluss
Regenfalleitung
Faktor (im Detail)
Regenschwaber
sonstige Einleitungen
Rechen rund
Rechen eckig
Rückstaussklappe
Absperrklappe
Absperrorgan (Schieber)
Absperrorgan mit Motor (Schieber)
Außensperrenbegrenz (Drehventil)
Nothaltsklausel
Wehr
Schutzrohr (SR)

Plan dient nur zu Kalkulationszwecken

AUSSCHREIBUNG

Auftraggeber:		Datum: ..../..../20..		Unterschrift Auftraggeber	
Auftragnehmer:					
Umfeldprojekt:		Maßstab:		Umfeldproj.-Nr./ Blatt-Nr.:	
Projekt-Nr.: 180070A		Ausbau Hamburger Straße 2.BA Regenwasserpumpwerk und RÜ Los 2: E/MSR		3.2 Datum: 04.06.2025	
Bauteil-Nr.: 180070A		Umfeld:		Koordinatensystem: RD33/3GK5	
Gezeichnet:		Lageplan		Maststab: 1:250	
Geprägt:				Maststab:	
Schutzvermerk DIN 341-D		Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung des Inhaltes sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.			
				Formal: nr.84 (1189d584), A=0,35x	