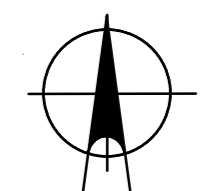




B 101

Plessa-Haidar Binnengraben

Koaleszenzabscheider und Schächte versetzen, bzw. neu, mit Anschluss an das vorhandene Entwässerungssystem



**Allgemeine Angaben**

934	Grundstücksgrenze	FH	Firsthöhe
	Flurstücksnummer	WH	Wandhöhe
		FR	Fallrohr
	Abstandsfläche nach BldgBO §6 (5) = 0,5H ≥ 3m	Summe Parkplätze = 55 Stück.	

**Bauliche Anlagen**

	vorhandene bauliche Anlage
	vorhandene bauliche Anlage, vom Umbau betroffen
	geplante bauliche Anlage
	Abriss

**Dachformen**

SD	Satteldach	BB	Bitumenbelag
WD	Walmdach	B	Beton
KWD	Krüppelwalmdach	FP	Kopfsteinpflaster
MD	Mansarddach	GP	Großpflaster
FD	Flachdach	KP	Kleinpflaster
PD	Pultdach	RG	Rasengitter
		S	Sand
		VP	Verbundpflaster
		BP	Betonsteinpflaster

**Außenanlagen**

	öffentliche Verkehrsfläche
	vorhandene befestigte Fläche
	neue befestigte Fläche
	Grünfläche
	Festpunkt ±0.00
	vorhandene Geländehöhen
	neue Geländehöhen
	Hydrant
	vorhandener Zaun
	neuer Zaun

**Medien**

Leitungen	vorhanden	geplant	Schacht
Trinkwasser			
Regenwasser			
Regenwasser - Ringleitung			
Schmutzwasser			
Elektro			
Wärmepumpe			

Gemarkung: Elsterwerda 1  
 Flur: 1  
 Flurstück: 934  
 ±0.00 = 90.625 m ü. NN



Bestätigung:	Bauherr:
Objektplaner:	Bauherr:
Stadt Elsterwerda Hauptstraße 12 04910 Elsterwerda	
Projekt:	Phase:
Erweiterung Feuerwehrdepot Elsterwerda An der Unterführung, 04910 Elsterwerda	Genehmigung
Planart:	Maßstab:
Objektlageplan	1 : 250
Datei:	Bl.-Nr.:
A-2015-13	GE 01
Bearbeiter:	Datum:
M. Nickisch	27.04.2016