





















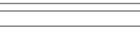


[illegible]

"Übergebene Höhenangaben des Leitungsbestands wurden zu Planungszwecken als Rohrsohlhöhe angenommen"

- | | |
|---|--|
|  | Bestand |
|  | Planung Bautechnik |
|  | Abbruch |
|  | Abwasserleitung Bestand (AW) |
|  | Abwasserleitung Planung (AW) |
|  | Abwasser-Druckleitung Bestand (AWD) |
|  | Abwasser-Druckleitung Planung AWD) |
|  | Fäkalienablaufleitung Bestand (FSD) |
|  | Mischwasserleitung Bestand (MW) |
|  | Mischwasserleitung Planung (MW) |
|  | Mischwasser-Druckleitung Bestand (MWD) |
|  | Mischwasser-Druckleitung Planung (MWD) |
|  | Regenwasserleitung Bestand (RW) |
|  | Regenwasserleitung Planung (RW) |
|  | Regenwasser-Druckleitung Bestand (RWD) |
|  | Regenwasser-Druckleitung Planung (RWD) |
|  | Betriebswasserleitung Bestand (BW) |
|  | Betriebswasserleitung Planung (BW) |
|  | Trinkwasserleitung Bestand (TW) |
|  | Trinkwasserleitung Planung (TW) |
|  | Abluftleitung Bestand (AL) |
|  | Abluftleitung Planung (AL) |
|  | Nahwärmetrasse Bestand |
|  | Nahwärmetrasse Planung |

Auftraggeber 		Entwurfsbetrieb der Stadt Chemnitz Blankenburgstraße 62 09114 Chemnitz		Auftragsnummer 3500005135	
Bearbeitung Planungsphase		Datum Name Name		Auftragsnummer /	
NUR GÜLTIG FÜR DIE AUSSCHREIBUNG				Projektnummer 4376	
ZKA Chemnitz Umbau Zulaufbereich				Höhenbezugssystem HN 76 Lagebezugssystem ETRS 89 UTM 33	
Gezeichnet	Name	Datum	Unterschrift	Benennung Längsschnitt Dachentwässerung Revisionsschacht 1 - S4-RV	
Bearbeitet					
Geprüft					
Bestätigt					
Maßstab: 1 : 100		Format: 1320x420 mm		Zeichn.-Nr.: 4376_05_0302.-LS	
Blatt-Nr.: von		Blatt-Nr.: von		Blatt-Nr.: von	
Unterteilnehmer Fachbereich		Unterteilnehmer Fachbereich		Unterteilnehmer Fachbereich	