

Protokoll über die Dichtheitsprüfung nach DIN EN 1610

Bauherr/Auftraggeber: _____

Straße/Haus. Nr.: _____ Gemarkung: _____ Fl. Nr. _____

Kanal verlegt durch Firma: _____

Dichtigkeitsprüfung durch Firma: _____

Dichtigkeitsprüfung Abwasser-/Regenwasserleitung

Datum der Prüfung: _____

zw. Gebäude und Rev.-Schacht Leitungen unter Bodenplatte zw. Gebäude (Zwischenschacht) und Rev.-Schacht

zwischen Hauptkanal und Revisionsschacht

Kanalmaterial/Durchmesser/Länge: _____

Prüfmedium: Luft

Wasser Höhe der Wassersäule in Meter: _____

Die Wassersäule muss mindestens bis zur Rückstauenebene reichen

Prüfdauer: 30 Minuten

Dichtigkeitsbestätigung Schmutz-/Mischwasserleitung dicht undicht

Dichtigkeitsbestätigung Regenwasser dicht undicht

Dichtigkeitsbestätigung Druckleitung(en) dicht undicht

Dichtigkeitsprüfung (Zwischen-) Schacht/Zisterne

Datum der Prüfung: _____

Prüfmedium: Luft

Wasser

Prüfdauer: 30 Minuten

Wichtiger Hinweis:

Dem Protokoll ist als Anlage ein(e) Lageplan/Skizze über den tatsächlichen Leitungsverlauf beizulegen.

Dichtigkeitsbestätigung (Zwischen-) Schacht/Zisterne dicht undicht

Dichtigkeitsbestätigung Pumpensumpf/-Schacht dicht undicht

Ort, Datum

Prüfer (Name, Firma, Unterschrift)