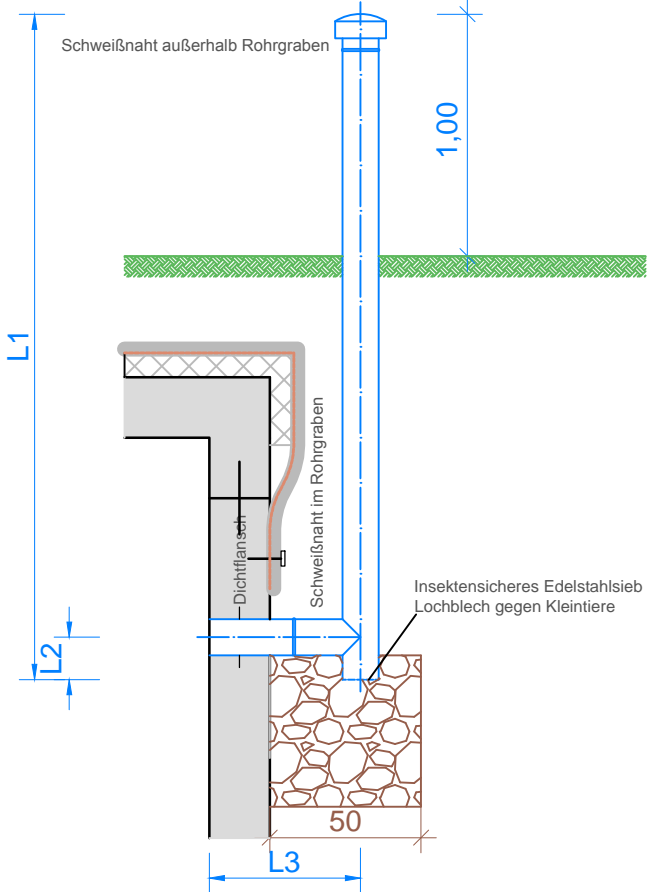


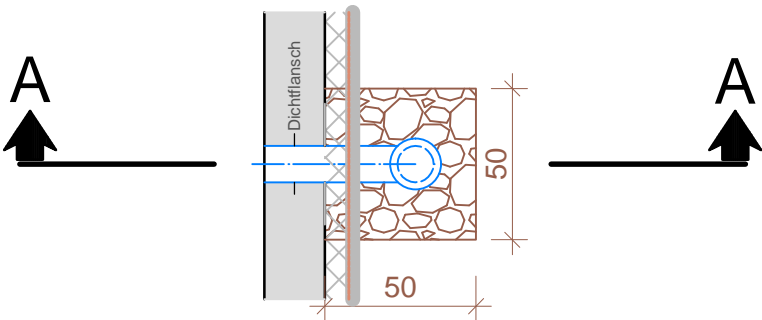
Belüftungskamin mit aufgeschweißter Haube und insektensicherem Edelstahlsieb
Befestigung mittels Schweißverbindung mit der mitbetonierten Mauerdurchführung
Konstruktion vollständig aus Edelstahl

SNITT A-A



T-Abgang [mm]
Nenndurchmesser DN=
Gesamtlänge L1=
Schenkelmaß L2=
Abmessung L3=
Wandstärke s=

GRUNDRISS



Magistrat der Stadt Wien
Magistratsabteilung 31–Wiener Wasser
Grabnergasse 4–6
A–1060 WIEN

TYPENPLAN BE– UND ENTLÜFTUNGSKAMIN T–ABGANG

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

GEZ/GEPR TS/GD		GRÖSSE 0.12 m ²		MASSSTAB 1 : 25		DATUM Jänner 2014		EINLAGE 9.12	
c								GZ 6663	PARIE
b									
a									
INDEX	DATUM	NAME	ÄNDERUNG ODER ERGÄNZUNG						
PROJEKT Wasserwerk Donauinsel–Nord: Desinfektion und Drucksteigerungsanlage									

Staatlich befugte und beeidete Ziviltechniker für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft



DI Trugina & Partner
ZT GmbH
A-2361 Laxenburg • Aspangbahn Straße 4
Tel. +43/2236/71140-0 • Fax +43/2236/72929
e-mail : office@trugina.at • www.trugina.at

