








Tropenhaus

Messdesign

Legende

-  20 Messpunkte (4 x 5), 40 Logger
0.5 m ab Boden
0.8 m Abstand von der Innenwand, dann
regelmässiges Raster (4.8 x 5.7m)
-  1 Messpunkt, 2 Logger
5 m ab Boden
-  1 Messpunkt, 2 Logger
10 m ab Boden
-  1 Messpunkt, 2 Logger
0.5 m ab Boden
für Höhenprofil
-  Bodentemperatur: 4 Messpunkte, 8 Logger
im Boden, 0.3m im Boden
2x an der Wand (1x Westseite, 1x Osteseite)
1x in Bereich ohne Bodenheizung
1x in Bereich mit Bodenheizung
-  Wassertemperatur: 2 Messpunkte, 4 Logger
im Wasser
-  Aussentemperatur: 1 Messpunkt, 2 Logger
1.5 m ab Boden (17/18)
im Sandgarten der Stadtgärtnerei



160	Instandsetzung Stadtgärtnerei Zürich Sackzelg 25 / 27, 8047 Zürich	M 1:50
Situation Tropenhaus		
Ausführung		
Plannr.	160_5_03	Format 63 x 60cm
gezeichnet	DR	Datum 10.03.2014
Bauherr: Stadt Zürich, Amt für Hochbauten, Lindenhofstrasse 21, 8021 Zürich		
Architekt: Mischa Badertscher Architekten, Grubenstrasse 38, 8045 Zürich		
KOLB Landschaftsarchitektur Hardturmstrasse 175 8005 Zürich T / F +41 43 333 17 75 Mail mail@kolb-la.ch		