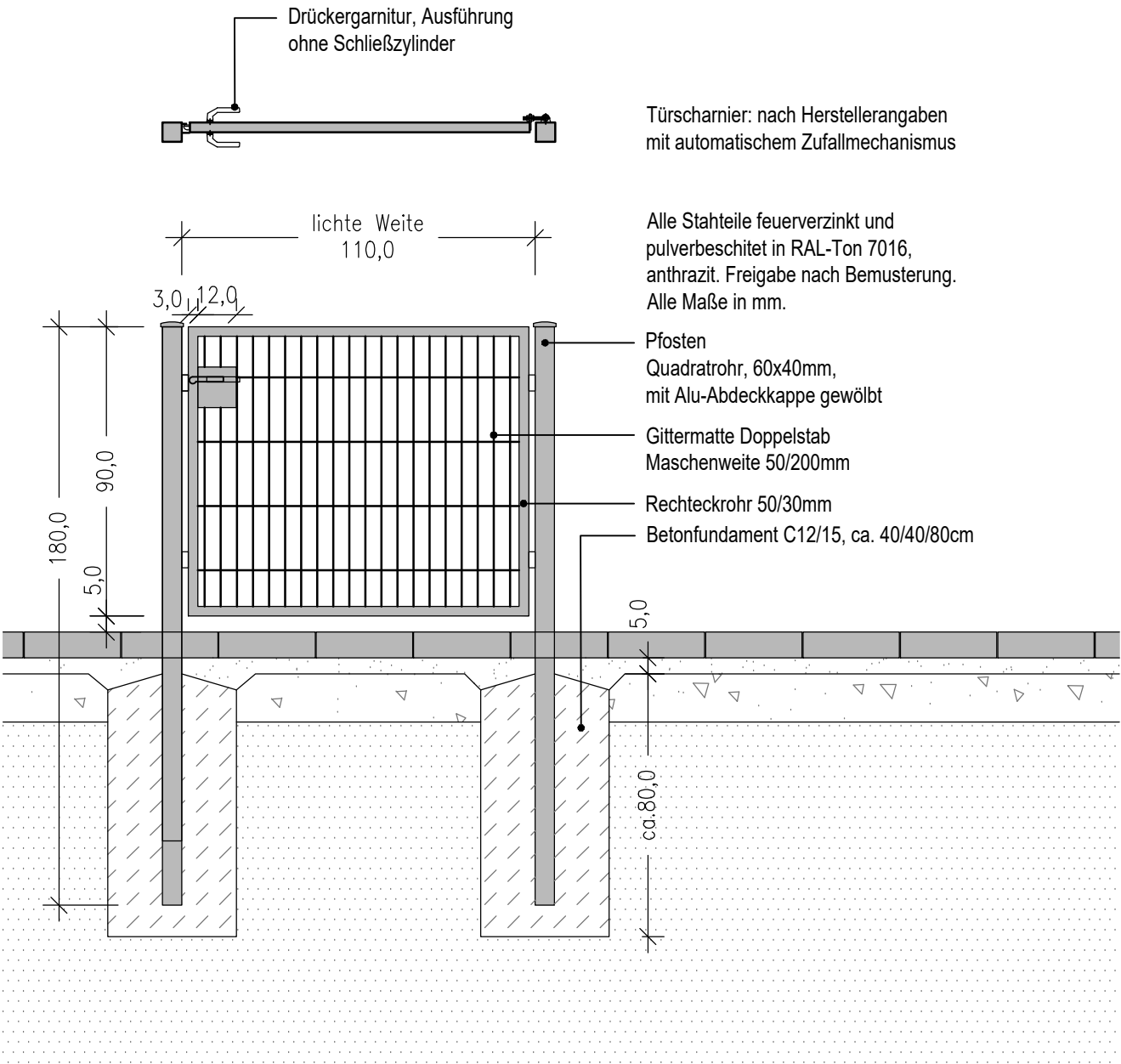


Gartentor



Metallbauarbeiten nach DIN 18360 Metallbauarbeiten. Bei Einsatz von Beton und Mörtel auf unterbauten Gebäudeflächen ist durch die Art der Oberflächenbehandlung des Materials das Aussintern von Carbonaten auszuschließen. Anfertigung und Vorlage sämtlicher Konstruktionszeichnungen vor Fertigungsbeginn ist Leistungsbestandteil. Technische Angaben und Korrosionsschutz. Fundamente passend dimensioniert für den standsicheren Einbau der Pfosten etc. aus Betoneinzelfundamenten C 12 / 15. Oberkante Fundament, soweit nicht anderes angegeben, 15cm unter der Oberkante des geplanten Geländes. Sämtliche Bauteile höhen-, lot- und fluchtgerecht herstellen. Sämtliche Metallteile sind nach dem Schweißen, soweit nicht anders angegeben, feuerverzinken nach EN ISO 1461. Sämtliche Verschraubungen, Verbindungs- und Befestigungselemente aus Edelstahl, Werkstoffnummer 1.4571 gemäß DIN 17440 Nichtrostende Stähle (V4A), soweit nicht anderes angegeben. Unterschiedliche Materialien sind beim Zusammenbau konstruktiv so voneinander zu trennen, dass die Baustoffe sich nicht gegenseitig schädigen.

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Datum Änderung gez./pr. Index

**GHP**  
**LANDSCHAFTSARCHITEKTEN**

Nikolaus Gurr · Christian Schierstedt  
Flachsland 27 · 22083 Hamburg  
Fon 040 / 41 36 07 - 0 · mail@ghp.la

Bauherr  
FHH Bezirksamt Nord  
Interner Service  
Kümmelstr. 7, 20249 Hamburg

Projekt-Nr.  
2339

Plannummer  
5-00-39  
Index  
0  
Projekt  
HDJ Wittenkamp 17, Haus der Jugend Barmbek  
Leistungsphase / Planinhalt  
LP5 / Regeldetail: Gartentor 1-flügelig

Erstellungsdatum  
07.01.2025  
Maßstab  
1:10  
Format  
DIN A4  
gez. / geprüft  
HH