



## DE

- 1. Hydraulische Anschlüsse**
  - 1.1 Heizungsvorlauf
  - 1.2 Heizungsrücklauf
- 2. Durchführungen/Leitungen**
  - 2.6 Kondensatleitung
  - 2.7 Elektroerrohr
  - 2.8 Fernwärmerohr
- 5. Fundament**
  - 5.1 Fundament
  - 5.2 Wiese
  - 5.3 Erde
  - 5.4 Kiesschicht
  - 5.5 Frostgrenze

## EN

- 1. Hydraulic connections**
  - 1.1 Flow
  - 1.2 Return
- 2. Feed-throughs/pipes**
  - 2.6 Condensate pipe
  - 2.7 Electric empty conduit
  - 2.8 District heating pipe
- 5. Foundation**
  - 5.1 Foundation
  - 5.2 Green field
  - 5.3 Earth
  - 5.4 Layer of gravel
  - 5.5 Frost line

## FR

- 1. Raccords hydrauliques**
  - 1.1 Départ circuit de chauffage
  - 1.2 Retour circuit de chauffage
- 2. Passages/conduites, câbles**
  - 2.6 Conduite d'écoulement des condensats
  - 2.7 Tuyau électrique vide
  - 2.8 Caloduc à grande distance
- 5. Fondation**
  - 5.1 Fondation
  - 5.2 Pré
  - 5.3 Terre
  - 5.4 Couche de graviers
  - 5.5 Limite de gel

## PL

- 1. Przyłącza hydrauliczne**
  - 1.1 Zasilanie ogrzewania
  - 1.2 Powrót ogrzewania
- 2. Przepusty/przewody**
  - 2.6 Przewód kondensatu
  - 2.7 Rura elektroinstalacyjna
  - 2.8 Rura preizolowana
- 5. Fundament**
  - 5.1 Fundament
  - 5.2 Trawa
  - 5.3 Grunt
  - 5.4 Warstwa żwiru
  - 5.5 Granica zamarzania

## IT

- 1. Allacciamenti idraulici**
  - 1.1 Mandata riscaldamento
  - 1.2 Ritorno riscaldamento
- 2. Passaggi/Linee**
  - 2.6 Tubatura della condensa
  - 2.7 Elettrotubo a vuoto
  - 2.8 Tubo per teleriscaldamento
- 5. Fondazione**
  - 5.1 Fondazione
  - 5.2 Prato
  - 5.3 Terreno
  - 5.4 Strato di ghiaia
  - 5.5 Limite di congelamento