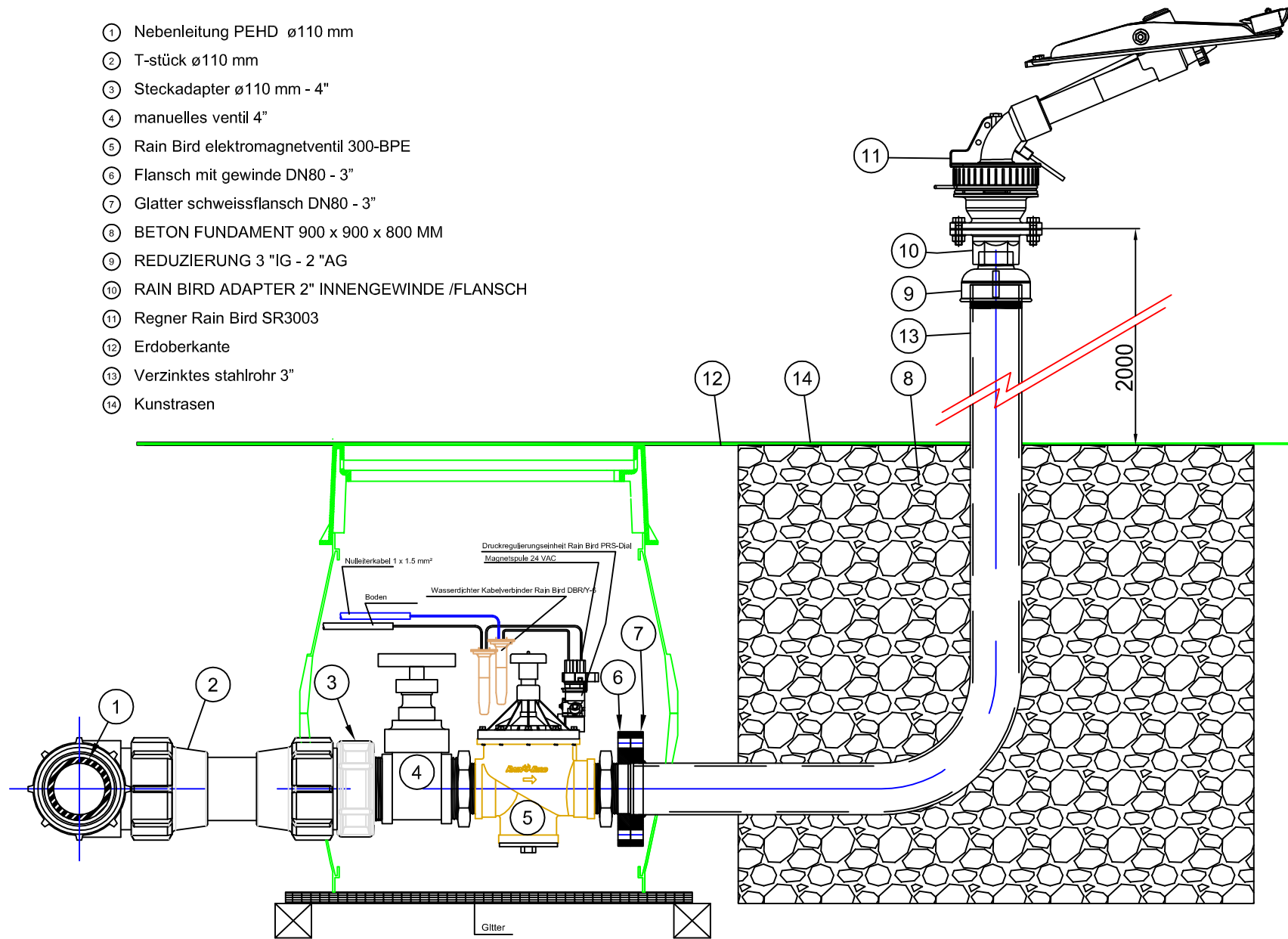
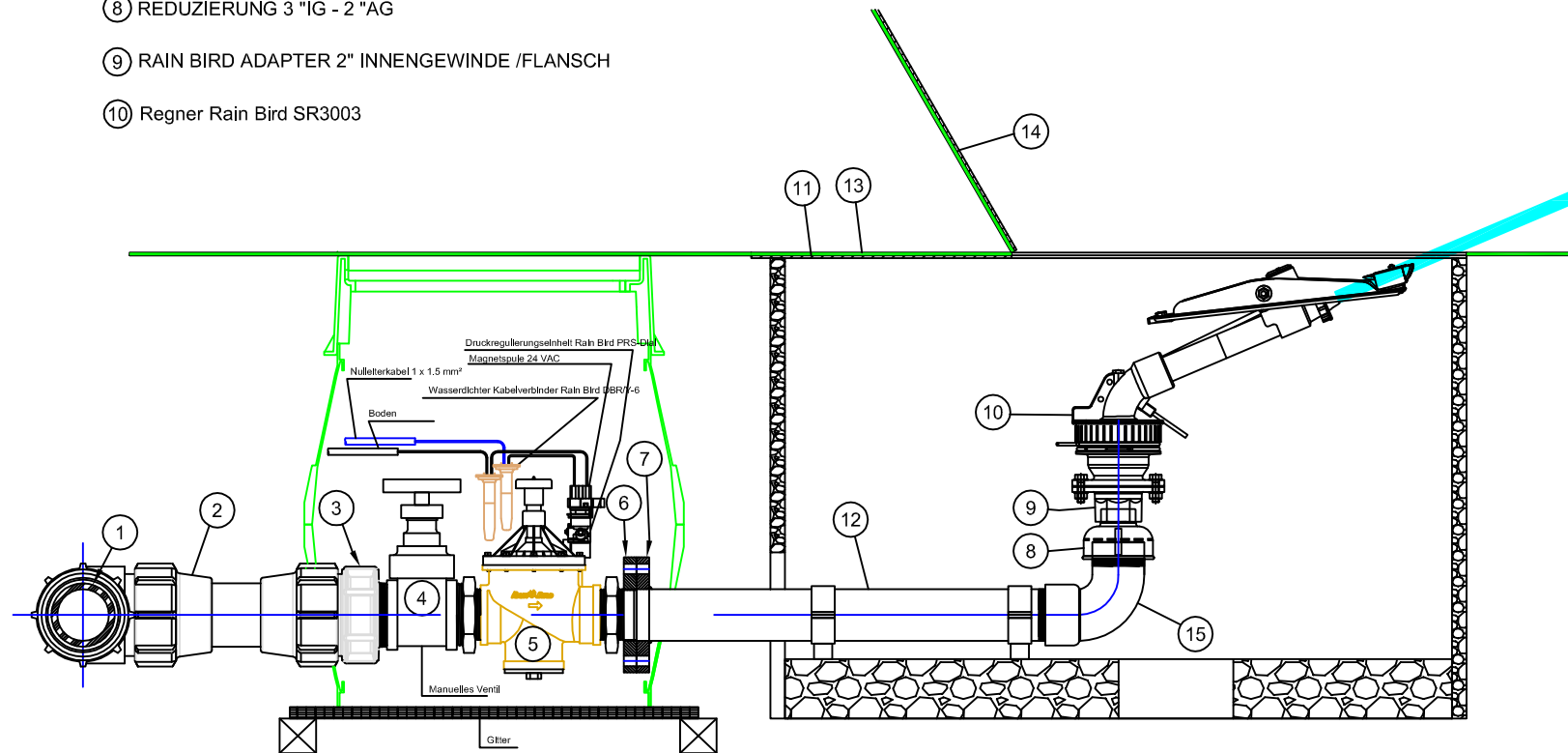


- ① Nebenleitung PEHD \varnothing 110 mm
- ② T-stück \varnothing 110 mm
- ③ Steckadapter \varnothing 110 mm - 4"
- ④ manuelles ventil 4"
- ⑤ Rain Bird elektromagnetventil 300-BPE
- ⑥ Flansch mit gewinde DN80 - 3"
- ⑦ Glatter schweissflansch DN80 - 3"
- ⑧ BETON FUNDAMENT 900 x 900 x 800 MM
- ⑨ REDUZIERUNG 3 "IG - 2 "AG
- ⑩ RAIN BIRD ADAPTER 2" INNENGEWINDE /FLANSCH
- ⑪ Regner Rain Bird SR3003
- ⑫ Erdoberkante
- ⑬ Verzinktes stahlrohr 3"
- ⑭ Kunstrasen



VERSENKREGNER SR3003

- ① Nebenleitung PEHD \varnothing 110 mm
- ② T-stück \varnothing 110 mm
- ③ Steckadapter \varnothing 110 mm - 4"
- ④ manuelles ventil 4"
- ⑤ Rain Bird elektromagnetventil 300-BPE
- ⑥ Flansch mit gewinde DN80 - 3"
- ⑦ Glatter schweissflansch DN80 - 3"
- ⑧ REDUZIERUNG 3 "IG - 2 "AG
- ⑨ RAIN BIRD ADAPTER 2" INNENGEWINDE /FLANSCH
- ⑩ Regner Rain Bird SR3003
- ⑪ Erdoberkante
- ⑫ Verzinktes stahlrohr 3"
- ⑬ Kunstrasen
- ⑭ VERZINKTER STAHLRAHMEN MIT KUSTRASEN
- ⑮ BOGEN 90° 3" AD-FLANSCH



VERSENKREGNER SR3003