

Postřikovač PRS 40 (2,8 bar) s rotační tryskou - není v měřítku

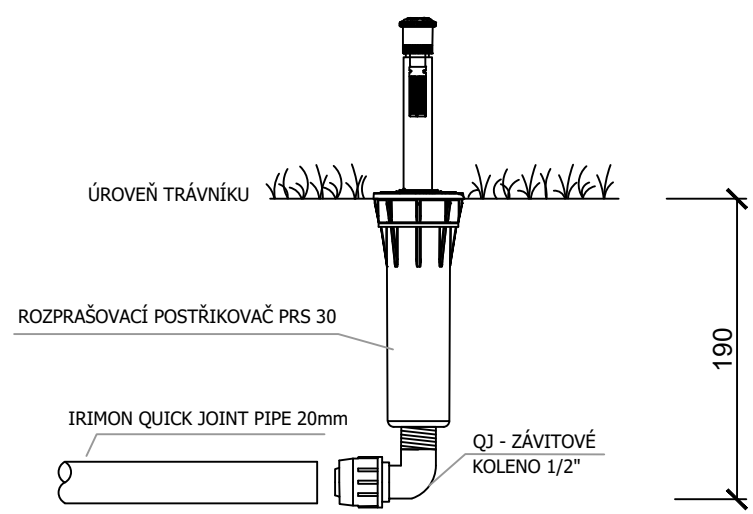


Schéma připojení postřikovačů, půdorys - není v měřítku

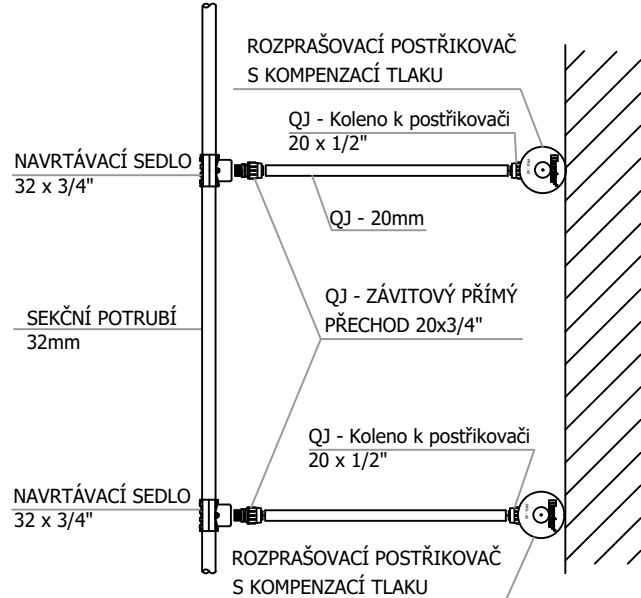


SCHÉMA PŘÍPOJENÍ ŠAČTICE GARD-RAIN (není v měřítku)

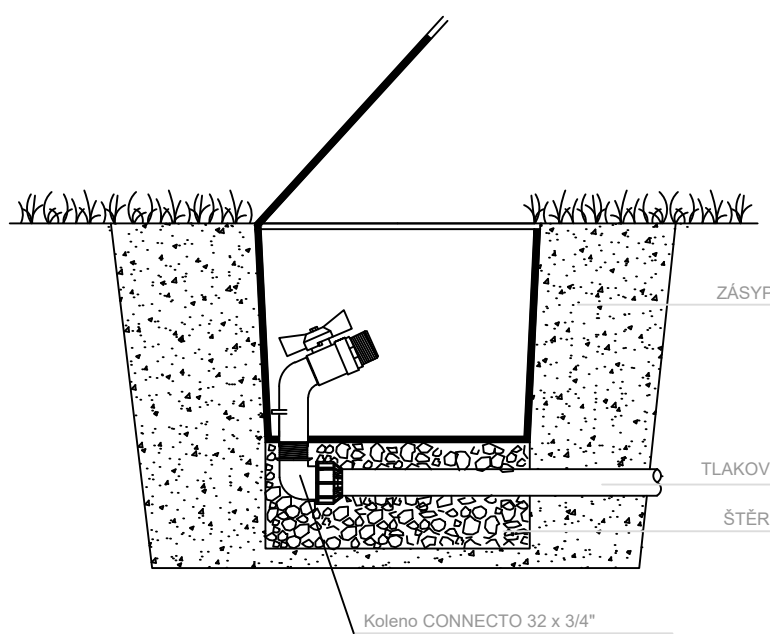
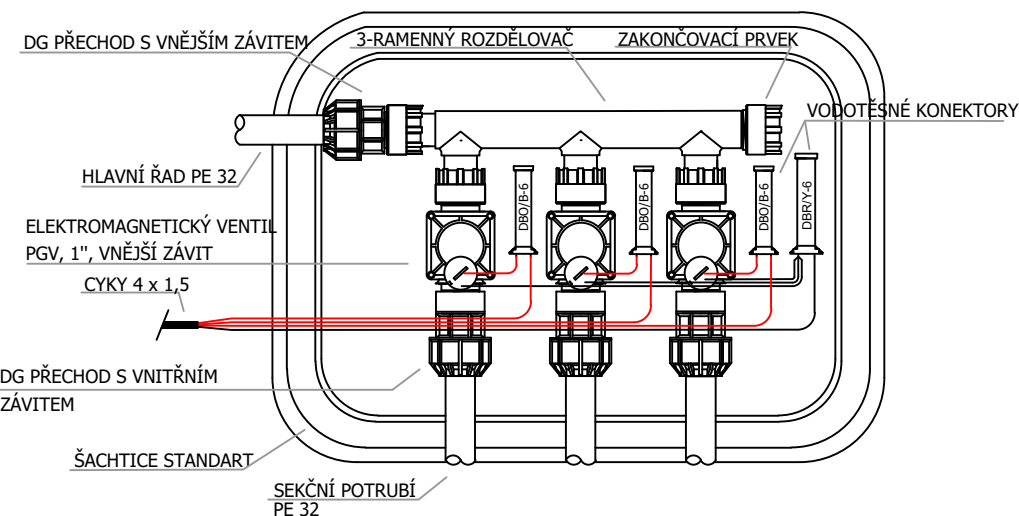


Schéma uložení tří ventilů PGV 1" pomocí rozdělovače - není v měřítku



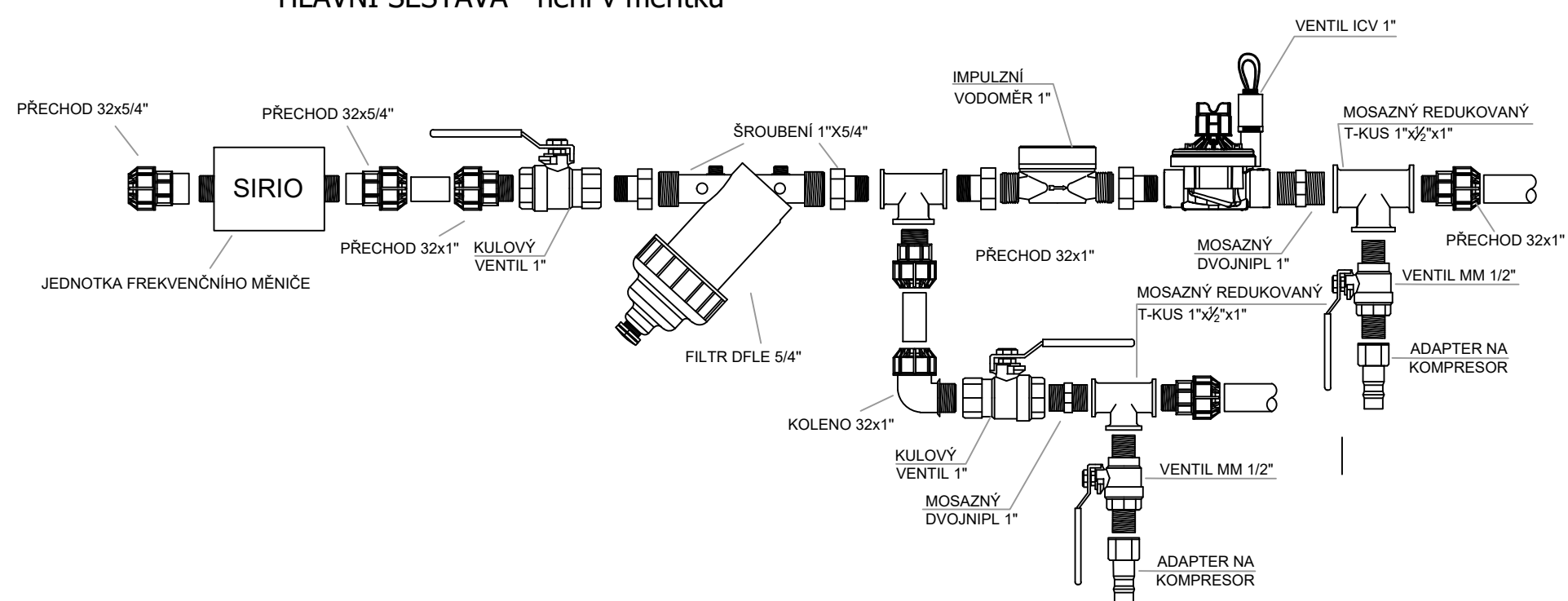
Nutné parametry zdroje vody na povrchu terénu: Průtok Q = 0,6 l/s  
Hydrodynamický tlak P = 3,5 - 4,0 bar

Suchá šachta pro umístění hlavní sestavy

Napojení na zdroj vody



HLAVNÍ SESTAVA - není v měřítku



LEGENDA:

- hranice řešeného území
- hranice parcel
- vodohospodářské objekty
- zavlažovaná plocha trávníku
- zpevněné komunikace a plochy
- skupiny keřů
- mobiliář
- venkovní elektrický gril
- stojan na kola
- stromy

Rozšíření postřikovačů dle typu:

- Postřikovač PRO-SPRAY s rotační tr. MP ROTATOR

HRANICE DOSTŘIKU POSTŘIKOVAČE

VÝSEČ POSTŘIKOVAČE

POSTŘIKOVAČ

Hlavní a sekční potrubí:

- Ø 32 mm - vedeno v samostatné trase, hloubka cca 35 cm

Pružné přípojovací potrubí:

- QUICK JOINT Ø 20 mm

Šačtice s elektroventily:

- 2 x PGV 1" v šachtici STANDARD

Konstrukční detaily:

- DUR+DSP
- Hlavní sestava

Označení sekci:

- Průtok v sekci [l/s]
- Číslo sekce
- Velikost elektromagnetického ventilu

Tlakový rozvod:

- Ø 32 mm - vedeno v souběžné trase s přilehlým vedením, hloubka cca 35 cm
- Vodovodní zásuvka

Pozn.: Umístění ovládací jednotky, dešťového čidla a CYKY k hlavní sestavě, čidlu, impulznímu vodoměru (umístěn v suché šachtě) a k šačticím viz výkres SO 401 D.2-Situace elektro

místo stavby:  
**BRNO - LIŠEŇ**

název stavby:  
**PARK HOUBALOVA - PD**

stavebník:

Statutární město Brno  
MČ Brno-Líšeň

Jirava 2, 628 00 Brno  
IČ: 4497285

generální projektant:

Atelier per partes s.r.o.

Francouzská 42/87, 602 00 Brno  
tel: +420 732 914 959  
web: www.atelierperpartes.cz

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Daniel Matějka, Ph.D.

Číslo autorizace: A3 4429  
tel: +420 732 914 959  
e-mail: daniel.matejka@seznam.cz

zpracovatel projektu:

Atelier per partes s.r.o.

adresa: Francouzská 42/87, 602 00 Brno  
tel: +420 732 914 959  
e-mail: daniel.matejka@seznam.cz

zodpovědný projektant projektu:

Ing. Daniel Matějka, Ph.D.

Číslo autorizace: A3 4429  
adresa: Na hradišti 56/2, 691 91 Lanškrouť  
tel: +420 732 914 959  
e-mail: daniel.matejka@seznam.cz

výpracovník:

Ing. Petr Antoch

otisk autorizčního razítka:

číslo par:

stupeň dokumentace:

DUR+DSP

objekt:

číslo dokumentace:

**SO.801**

Vegetační úpravy

výkres:

**AUTOMATICKÝ ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM**

číslo výkresu:

**D.2.2**

měřítko:

1:200

formát:

A4

datum:

07/2022