



LEGENDA ZNAČENÍ:

—	potrubí tlakové PVC-U PN10
—	potrubí PVC KG SN4
Název značky	Grafická značka
Ventil	▼
Redukce centrická	▼
Zpětný ventil	▼
Hrdlový spoj	→
Odpad do kanalizace	○

LEGENDA:

- Odstředivé plastové čerpadlo OKRUHU VI/A (středová tryska) s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN65/DN65, výkon 1,3kW, Q=13m³/h při 14mvs, 400V
- Odstředivé plastové čerpadlo OKRUHU VI/B (obvodové trysky) s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN65/DN65, výkon 1,5kW, Q=30m³/h při 8mvs, 400V
- PP jednoplošňová dvoustupňová strojovna technologie, vnitřní rozměry 6,2x2,7x2,0m, vstupní komínek 800x800mm, čerpací jímka 300x300x300mm, vč. žebříků a těsněných prostupů, bez poklopu
- PP integrovaná retenční nádrž, rozměry 2,2x2,7x2,0mm, objem 11,8m³, vstupní komínek 600x600mm
- PP zachycovač nečistot s nerezovým sítím
- Nerezový vypouštěcí armatura ø400mm, výšky 200mm, s prostupem trysky G2", dvoustupňová kabelová průchodka G1", vypouštění G3", s nerezovou krycí mřížkou, držáky reflektorů a kotelním
- Nerezový prostup G2,5" pramínkových trysek, délky 170mm, s přírubovým napojením na rozvodě, vč. kabelového prostupu G1"
- Nerezový pulkruhový rozvoděč ø88,9x3mm pramínkových trysek, vnitřní průměr 3940mm, 2x přírubový přívod DN65, vývod trysek 20xG½", přírubové ukončení pro napojení dalšího kusu, nerezový spodní rozvod pro kabely
- Nerezová přepodová armatura 180x120x180mm v vnitřním zaoblením R2130mm, přepodová šetrbina výšky 70mm, odtok 2xDN100, s nerezovou krycí mřížkou a kotelním
- Mosazná napěňená tryska typu kaskáda, průměr ústí 90mm, připojení G2"
- Mosazná pramínková tryska typu kometa, průměr ústí 8mm, připojení G½"

OBNOVA RŮŽOVÉHO PARKU

GP	RUDEBECKIA - ATELIER s.r.o.
ZP	LENTUS AGILIS, spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	Ing. Loveček Libor
STAVEBNÍK	MESTO TRNAVA
MÍSTO STAVBY	Trnava
SADA	



Lentus agilis, spol. s r.o.,
Štehlí 809, 691 10 Kajoň
lentus@lentus.cz, tel.: 519 431 417

STUPĚŇ PD	SP/RP
DÁTUM	2017
FORMÁT	2 x A4
MĚRKA	-

SO 6 VODNÉ PRVKY

OBSAH	LINIOVÉ SCHÉMA- VI KRUHAVÁ FONTÁNA	ČÍSLO	SO 6-15
-------	------------------------------------	-------	---------