

číslo projektu

215

název projektu

Západní vstupní prostranství  
do areálu Kamencového  
jezera – B1 Přemyslova  
Přemyslova, Chomutov

lokace

investor

Statutární město Chomutov  
Zborovská 4602, 430 28 Chomutov

autoři

Ing. arch. Zbyněk Ryška,  
Ing. arch. Jan Skoupý

stupeň  
projektu

DPS

Dokumentace provedení stavby

HIP

Ing. arch. Zbyněk Ryška  
+420 736 605 107 zbynek@refuel.cz

© 2012 refuel s.r.o. Všechny práva vyhrazena  
Dokumentace je chráněna autorským právem. Vymožení kopie  
zveřejnění nebo poskytnutí třetím stranám je bez výslovného souhlasu  
autora zakázáno.

Část  
dokumentace

SO 13

Fontána

projektant  
části  
Ing. Ivo Pospíšil  
ČKA.IT 1002260

**lentus** **agilis**, spol. s r.o.  
Školní 809, 691 10 Kobylí  
tel.: 519 431 417  
e-mail: lentus@lentus.cz

měřítko	—	číslo paré
---------	---	------------

jednotky	Metroický system Pokud není uvedeno jinak, všechny rozměry jsou metrech.	rev. 01
----------	--	---------

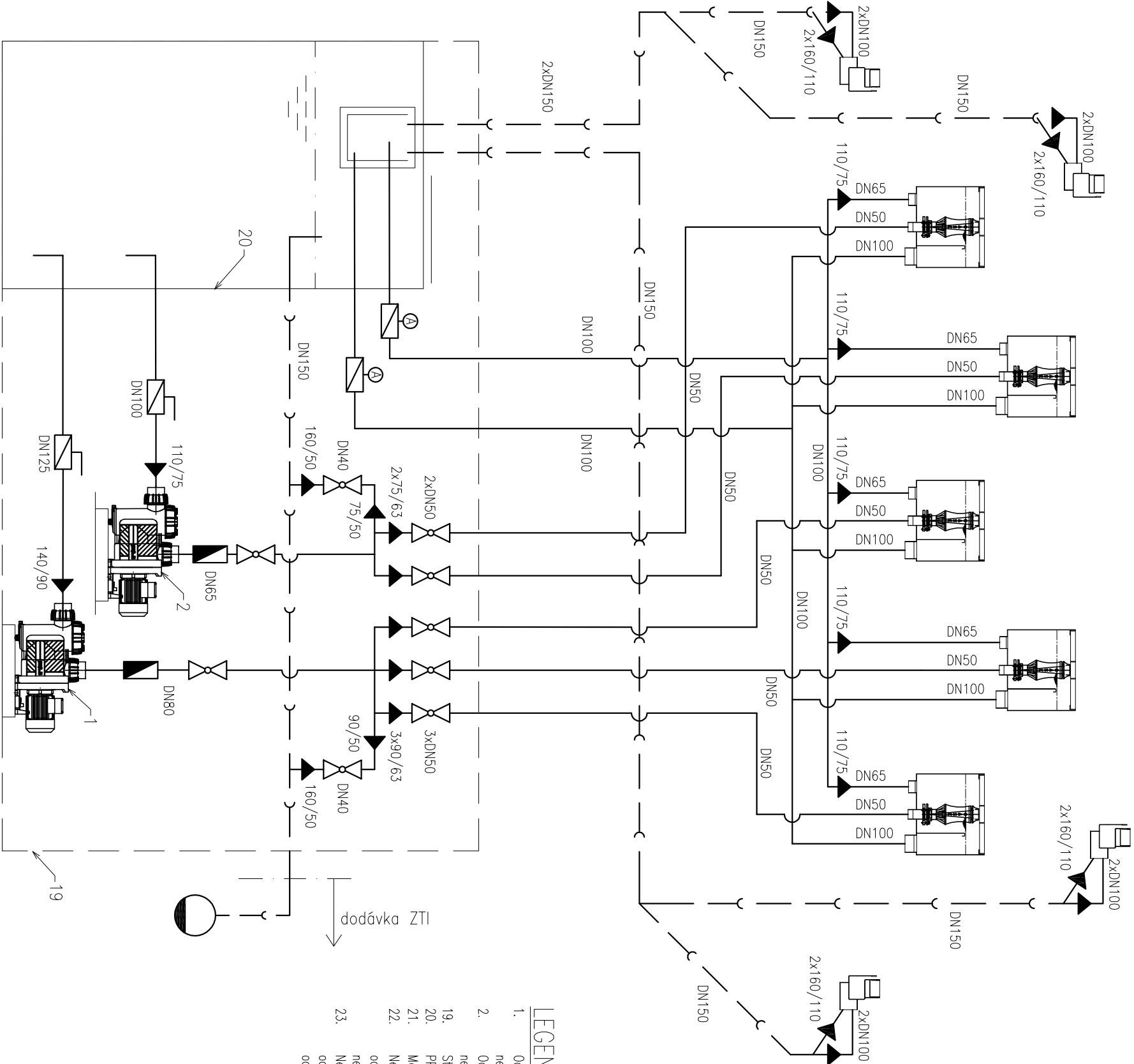
název

číslo

Liniové schéma- trysky

SO 13

06



#### LEGENDA:

1. Odštěďivé plastové čerpadlo trysek okruhu A s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN80/DN80, výkon 2,2 kW; Q=37m³/h při 12ms, 400V
2. Odštěďivé plastové čerpadlo trysek okruhu B s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN65/DN65, výkon 1,5 kW; Q=25m³/h při 12ms, 400V
3. Strojovna technologie
4. PP odpyčká retenční nádrž, objem 6,14m³, rozměry 1,9x1,9x1,7m
5. Mosazná napěhová tryska typu Gejzír, Ø ústí 60mm, připojení G2"
6. Nerezová nádržka trysky Ø500mm, výška 420mm, přívod trysky G2", tlakový odtok G2,5", tlakový odtok G4", nerezová krycí pochůzí mřížka, vč. nerezového kotvení
7. Nerezová štěrbínová odtoková armatura 190x150mm, délka 1500mm, odtoková štěrbína šířky 20mm s lemováním z plechu tl.5mm, 2x gravitační odtok DN100, vč. nerezového kotvení
8. 23.

#### 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	○