

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. Vytvoření kopie
zveřejnění nebo poskytnutí třetím stranám je bez výslovného souhlasu
autora zakázáno.

Část
dokumentace

SO 13

Fontána

projektant Ing. Ivo Pospíšil
části ČKA.IT 1002260

lentus Lentus agilis, spol. s.r.o.
Školní 809, 691 10 Kobylní
tel.: 519 431 417

e-mail: lentus@lentus.cz

měřítka

číslo paré

jednotky

Metroický system
Pokud není uvedeno jinak,
všechny rozměry jsou metroick.

rev.

01

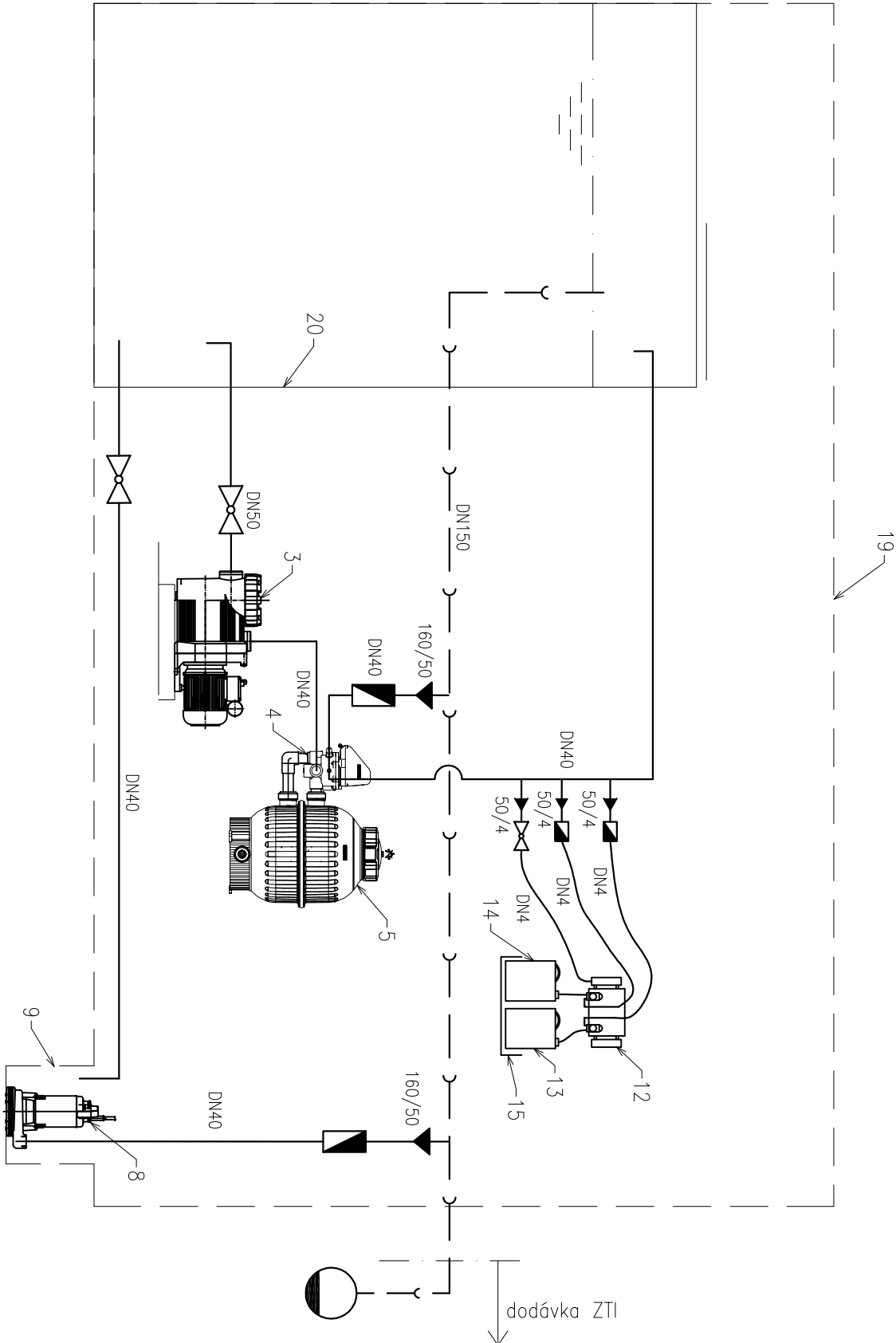
název

číslo

Liniové schéma- filtrace

SO 13

07



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:

3. Posilové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot přípojení DN50/DN40, výkon 0,45 kW, Q=12m³/h při 8 mvs, 230V
4. Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním přípojením no filtr, přípojení 1½"
5. Pískový plastový filtr s bočním přípojením 1½", vnitřní průměr D500, průtok 9m³/h
8. Pomorné kolové čerpadlo, nerezové, výkon 0,25kW, Q=6m³/h při 3,7mvs, 230V
9. Čerpací jímka v podlaže strojovny technologie krytá mřížkou
12. Automatická dvakovací stanice- měření a udržování pH a koncentrace chloru
13. kanystr s korektorem pH
14. kanystr s chlornanem sodným
15. Záchytná vana chemikálií
19. Strojovna technologie
20. PP atypická retenční nádrž, objem 6,14m³, rozměry 1,9x1,9x1,7m