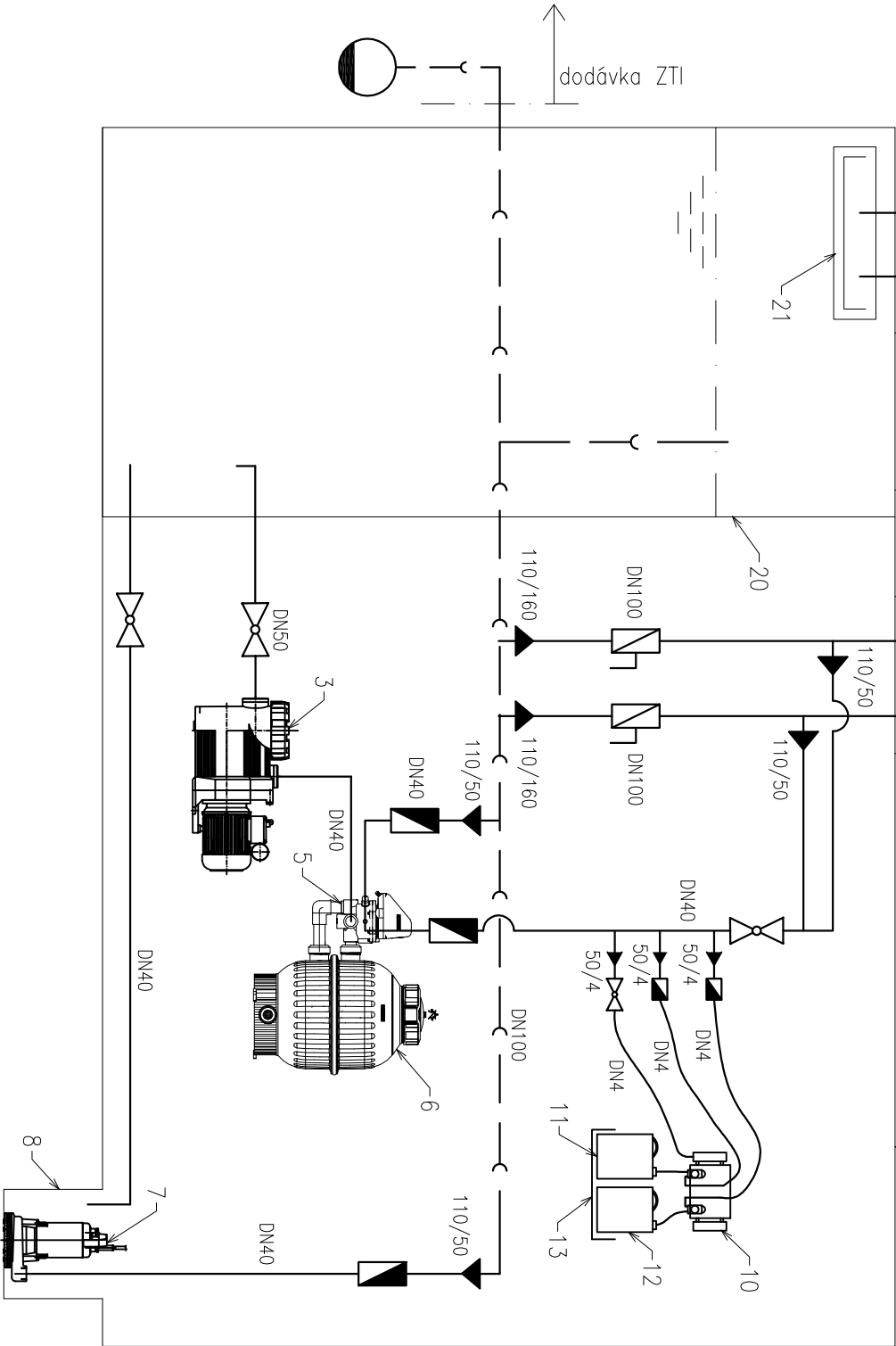


LEGENDA ZNAČENÍ:	
	potrubí tlakové PVC-U PN10
	potrubí PVC KG SN4
Název znočky	Grafická znočka
Ventil	
Uzavíratelná klopka	
Redukce centrická	
Zpětný ventil	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	

LEGENDA:

3. Odstrědivé ploštové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot, připojení DN50/DN40, výkon 0,65 kW; Q=14m³/h při 8 mvs, 230V
5. Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 1½"
6. Pískový ploštový filtr s bočním připojením 1½", vnitřní průměr D600, průtok 12m³/h
7. Ponorné kolové čerpadlo, nerezové, výkon 0,25kW, Q=6m³/h při 3,7mvs, 230V
8. Čerpací jímka v podlaze strojovny technologie krytá mřížkou
10. Automatická dávkovací stanice- měření a udržování pH a koncentrace chloru
11. Kanystr s korektorem pH, 20l
12. Kanystr s chlornanem sodným, 20l
13. PP svařovaná zachytňná vana chemikálií pro 3 kanystry
19. PP jednopístňové jednovstupové strojovna technologie, vnitřní rozměry 5,0x2,0x2,0m, vstupní komínek 800x800mm, čerpací jímka, vč. žebříku a těsněných prostupů, bez poklopu
20. PP jednopístňové jednovstupové retenční nádrž, rozměry 2,0x2,0x2,0mm, objem 8m³, vstupní komínek 600x600mm, vč. žebříku a těsněných prostupů, bez poklopu
21. PP zachycovač nečistot s nerezovým sítím
24. Nerezová nádrž vodního prouku celkové rozměry 1320x10805mm, vnitřní poloměr 7250mm, výška 350-380mm, spádované dno do dvou žlábků šířky 100mm s vývodem vypouštění G3", 3x přepodová armatura délky 1500mm s gravitačním odtokem DN100, 9x přívod tlaky G¾", 3x nerezová kabelová průchodka 3-vývodová, nerezová nosná konstrukce z profilu L50, vč. kotvení s výškovou rektifikací



AKCE: Projektová dokumentace úprav zahrady Strakovy akademie

VÝKRES: Liniové schéma- filtrace

OBJEDNATEL: Česká republika - Úřad vlády České republiky	
GEN. PROJEKTANT: Atelier Krejčířikovi, s.r.o. P. Bezruč 182, Valtice 691 42	AUTOR: Úřad vlády České republiky Měřítko: 1:100
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ivo Pospíšil autorizovaný inženýr č. autorizace: 1002260	ZPRACOVAL: Lentus Agilis, spol. s r.o. Ing. Libor Loveček Ing. Petr Jerábek

DATUM: 09/2019	MĚŘÍTKO: -
ČÁST: SO 05 - VODNÍ PRVKY	ČÍSLO VÝKRESU: 10
STUPEŇ: DZS+PP	

