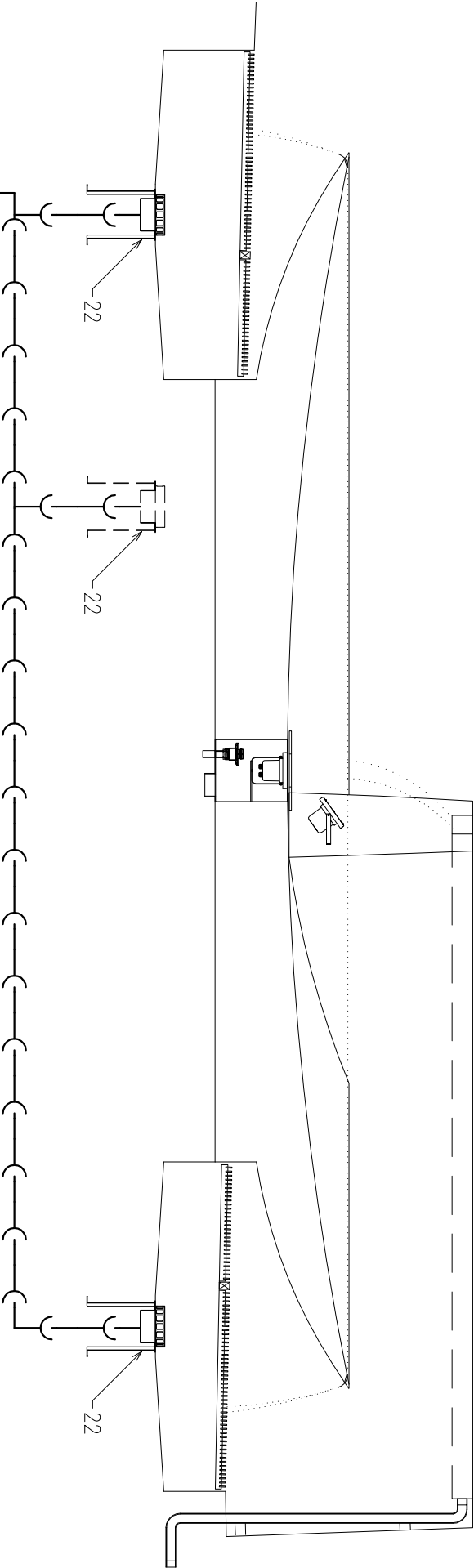


LEGENDA ZNAČENÍ:


- potrubí tlakové PVC-U PN10
- potrubí PVC KG SN4

Název značky	Grafická značka
Ventil	
Redukce centrická	
Zpětný ventil	
Uzavírací klapka	
Hrdlový spoj	
Odpad do kanalizace	



- LEGENDA:
- Plastové čerpadlo filtrace s integrovaným zachycovačem nečistot připojení DN50/DN40, výkon 0,45 kW, Q=12m³/h při 8 mvs, 230V
 - Automatický ovládací 6-ti cestný ventil s bočním připojením na filtr, připojení 1½"
 - Priskový plastový filtr s bočním připojením 1½", vnitřní průměr D500, průtok 9m³/h
 - Podlahová plastová vpušť se 2 zpětnými klapkami, připojení DN100
 - Automatická dávkovací stanice– měření a udržování pH a koncentrace chloru
 - Kanýstr s korektorem pH
 - Kanýstr s chlornanem sodným
 - Záchytná vana chemikálií
 - PP zachycovací koš s nerezovým sítem
 - Dvoustupňová dvouplášťová PP strojovna technologie vodního prvku, rozměry 4000x2000x2000mm
 - Integrovaná PP retenční nádrž, objem 8,0m³, rozměry 2000x2000x2000mm
 - Nerezový odtok DN150 s krycí mřížkou, vč. kotvení

Tato PD nenahrazuje stavební část PD vodního prvku. Slouží pouze jako její podklad.

<div>LENTUS AGILIS, spol. s r.o.</div> <div>Školní 809, 691 10 Kobylí: www.lentus.cz; lentus@lentus.cz, tel/fax: 519 431 417</div>				<div></div>			
VYPRACOVAL	Ing. P. Jeřábek	ZOD. PROJEKTANT	Ing. I. Pospíšil	T. KONTROLA			
PROJEKTOVAL	Ing. L. Loveček			DATUM	únor 2016		
INVESTOR	Mesto Trenčín Mierové námestie 2, 911 64 Trenčín			KRAJ	Trenčiansky		
AKCE:	Rekonstrukce - Mierové námestie			ČÍSLO ZAKÁZKY	-----		
				STUPEŇ	RDS		
				FORMÁT	2x A4		
				MĚŘÍTKO	-----		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	-----		
ČÁST STAVBY	Technologie kašna Marca Aurelia			SOPS	-----		
PŘÍLOHA: Liniové schéma - filtrace a vratné větve				ČÍSLO PŘÍLOHY	08		

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti LENTUS AGILIS, spol. s r.o.. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zjišťovat dalšími osobám.