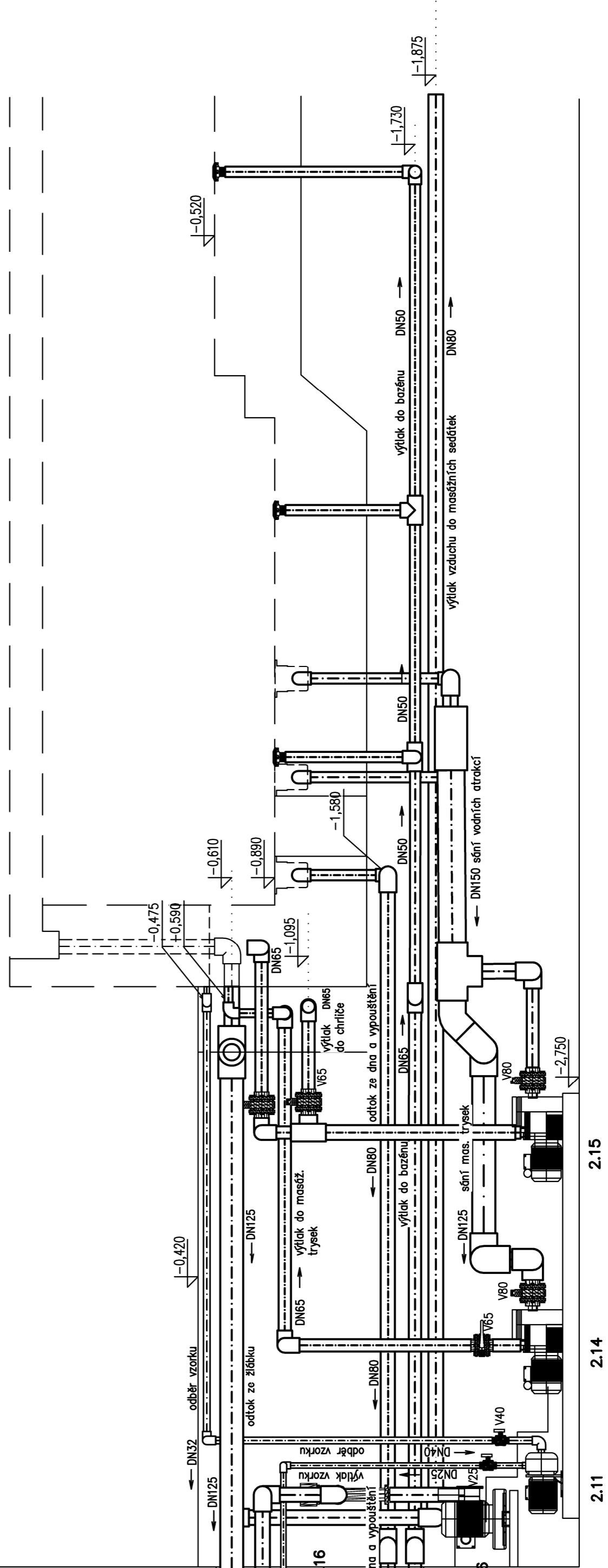


[illegible]

2.1	Laminátové filtrační zařízení Ø800, Q=12m ³ /h	
2.2	oxidantně biologický ventil, náná=15m ³ /h	
2.3	Cirkulační čerpadlo Q=0m ³ /h, H=12m, P=0,75kW	
2.4	čerpadlo s automatickým ovládacím zařízením	
2.5	pluhový vrták Q=1000, P=0,05kW	
2.6	Dokovací čerpadlo korektoru pH, včetně PE nádrže, P=0,04kW	
2.7	Dokovací čerpadlo chlorace, včetně PE nádrže, P=0,04kW	
2.8	Dokovací čerpadlo koagulace, včetně PE nádrže, P=0,04kW	
2.9	Ozonogenerátor, P=0,3kW	
2.10	Trubkový výměník pro ohřev o výkonu 36 kW při 70/50	
2.11	Zpětný čerpadlo čističnice, P=1,1kW	
2.12	Čerpadlo s automatickým ovládacím zařízením, P=0,3kW	
2.13	Elektronický měřič tlaku, P=0,3kW	
2.14	UV lampy, P=0,4kW	
2.15	Čerpadlo mas. trysek, Q=15m ³ /h, H=6m, P=0,75kW	
2.16	Čerpadlo chřítiz, Q=50m ³ /h, H=6m, P=3,1kW	
2.17	Dmýšadlo masážních sedátek Q=135m ³ /h, P=1,5kW	
2.18	Elektronický pro masážní sedátka, P=1,5kW	

[illegible]