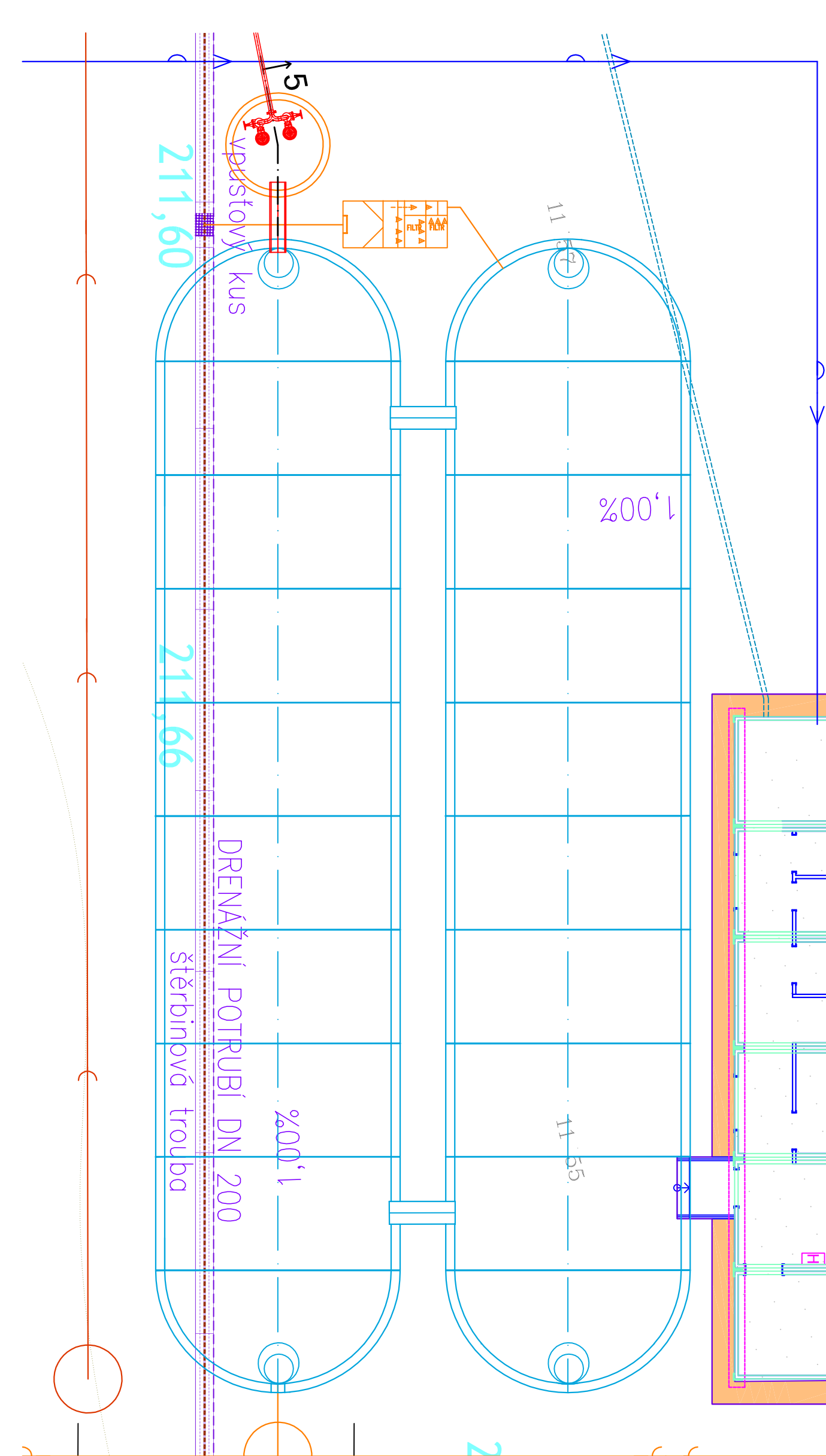


The diagram consists of a vertical orange line and a vertical purple line. The orange line has a red circle centered on it. The purple line has a red hook at its top. Both lines intersect a series of horizontal lines. The horizontal lines are colored green and blue. The orange line passes through a green line, a blue line, and another green line. The purple line passes through a green line, a blue line, and another green line. The diagram is set against a white background.



IPOLIT CZ s.r.o., STROJÍRENSKÁ 260, 15521 PRAHA 5, IČ 61683175		
Změna - datum	Provedl	Odpovědná osoba
HIP	ING. Milan IPOLIT	
Vypracoval	Kontroloval	
ING. KOLDA	ING. Jan SOCHUREK	
Odpovědná osoba	ING. Jan SOCHUREK	ZAKAZKA ČÍSLO P2011-091

Acce	CENTRUM PRŮMYSLOVÉHO ZPRACOVÁNÍ KOMUNÁLNÍHO ODPADU MLADÁ BOLESLAV PROJEKT K VÝBĚROVÉMU ŘÍZENÍ		
Stavba objekt	I. STAVBA - AREÁL ZPRACOVÁNÍ F.11. SO 11 - RETENČNÍ NADRŽ		
Investor	COMPAG Mladá Boleslav, s.r.o., Vančurova 569, 293 01	Archivní číslo	11 07 09
Zakazkové číslo	11 07 09	Stupeň projektu	VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ
Datum	2012 - ŘÍJEN	Měřítko	1:100
Číslo výkresu	F.11.4		

PODZEMNÍ RETENČNÍ NADRŽE půdorysy a řezu