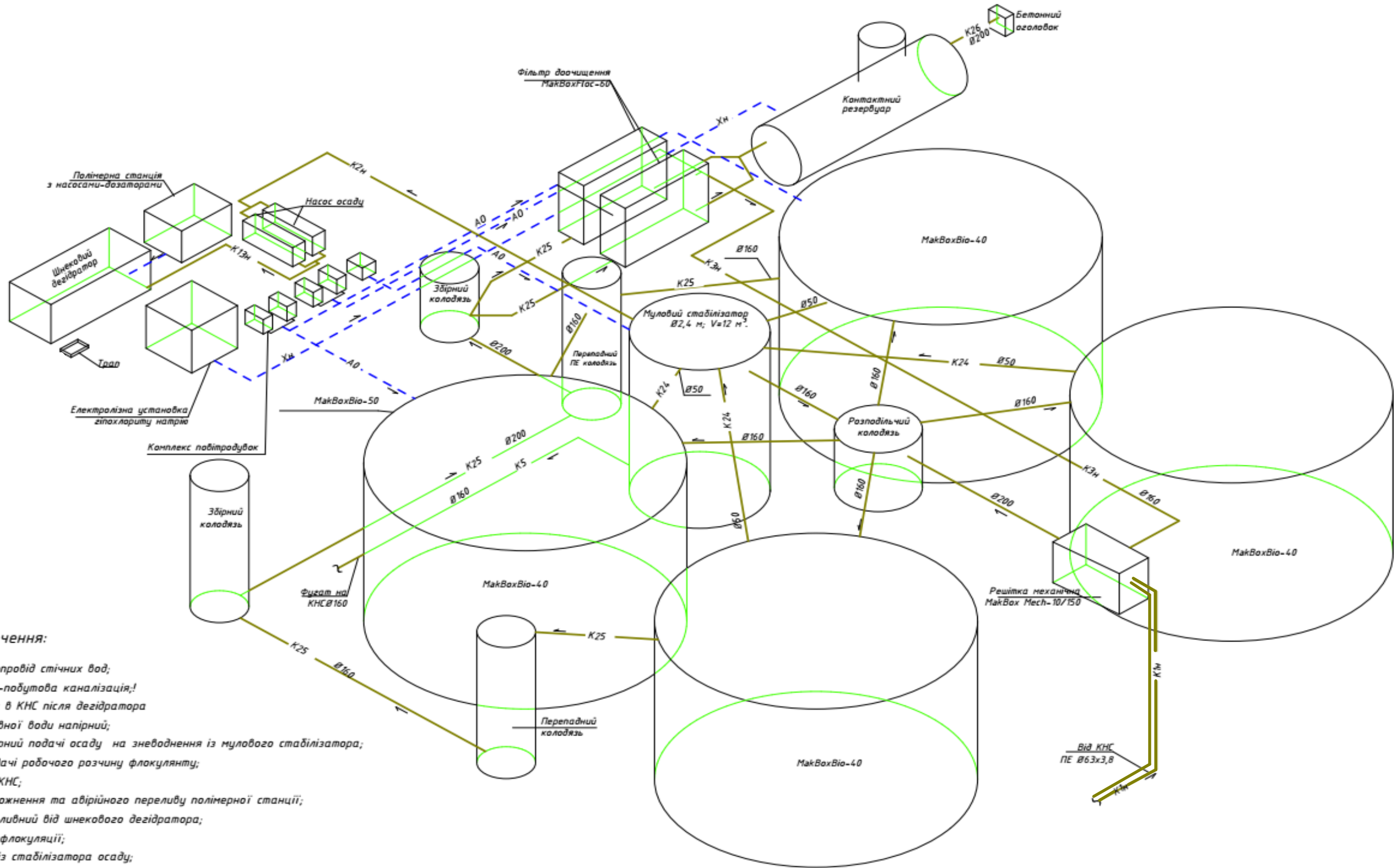
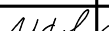
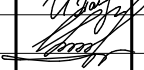




АксонOMETрична схема роботи очисних споруд



Умовні позначення:

- K1n — Напірний трубопровід стічних вод;
- K1 — Господарсько-побутова каналізація;
- K4! — Скид фільтрату в КНС після дегідратора
- K3n — Трубопровід промивної води напірний;
- K13n — Трубопровід напірний подачі осаду на зневоднення із мулового стабілізатора;
- K14n — Трубопровід подачі робочого розчину флокулянту;
- K15 — Трубопровід до КНС;
- K16 — Трубопровід спорожнення та аварійного переливу полімерної станції;
- K17 — Трубопровід переливний від шнекового дегідратора;
- K18 — Злив камери флокуляції;
- K5 — Скид фугату із стабілізатора осаду;
- K22 — Ерліфт внутрішньої рециркуляції мулової суміші;
- K23 — Ерліфт циркулюючого активного мулу;
- K24.1, K24.2 — Трубопровід напірний надлишкового активного мулу в муловий стабілізатор;
- K25.1, K25.2 — Трубопровід очищених стічних вод;
- K26 — Трубопровід відведення очищених та знезаражених стічних вод;
- K27 — Ерліфт відведення плаваючих речовин;
- A0.1, A0.2 — Повітропроводи;
- B1 — Трубопровід водопровідної води;
- C1, C2 — Сольовий розчин;
- Xn — Напірний хлоропровід;
- X — Хлоропровід;
- Г — Вентиляційний трубопровід від електролізної;

						БКР/47СЗ-ТХ.К			
						Замовник: Катеринівська сільська рада Кропивницького району Кіровоградської області			
Змін.	Кільк.	Арк.	№ док	Підпис	Дата	Реконструкція очисних споруд господарсько-побутових стоків у с. Катеринівка Кропивницького району Кіровоградської області. Коригування	Стадія	Аркуш	Аркушів
Виконав	Попова				12.22		РП	5	
Перевірив	Цидуля				12.22				
						АксонOMETрична схема очисних споруд	 БАЗИС-КР м. Кривий Ріг		
Н.контр.	Півкіна				12.22				