

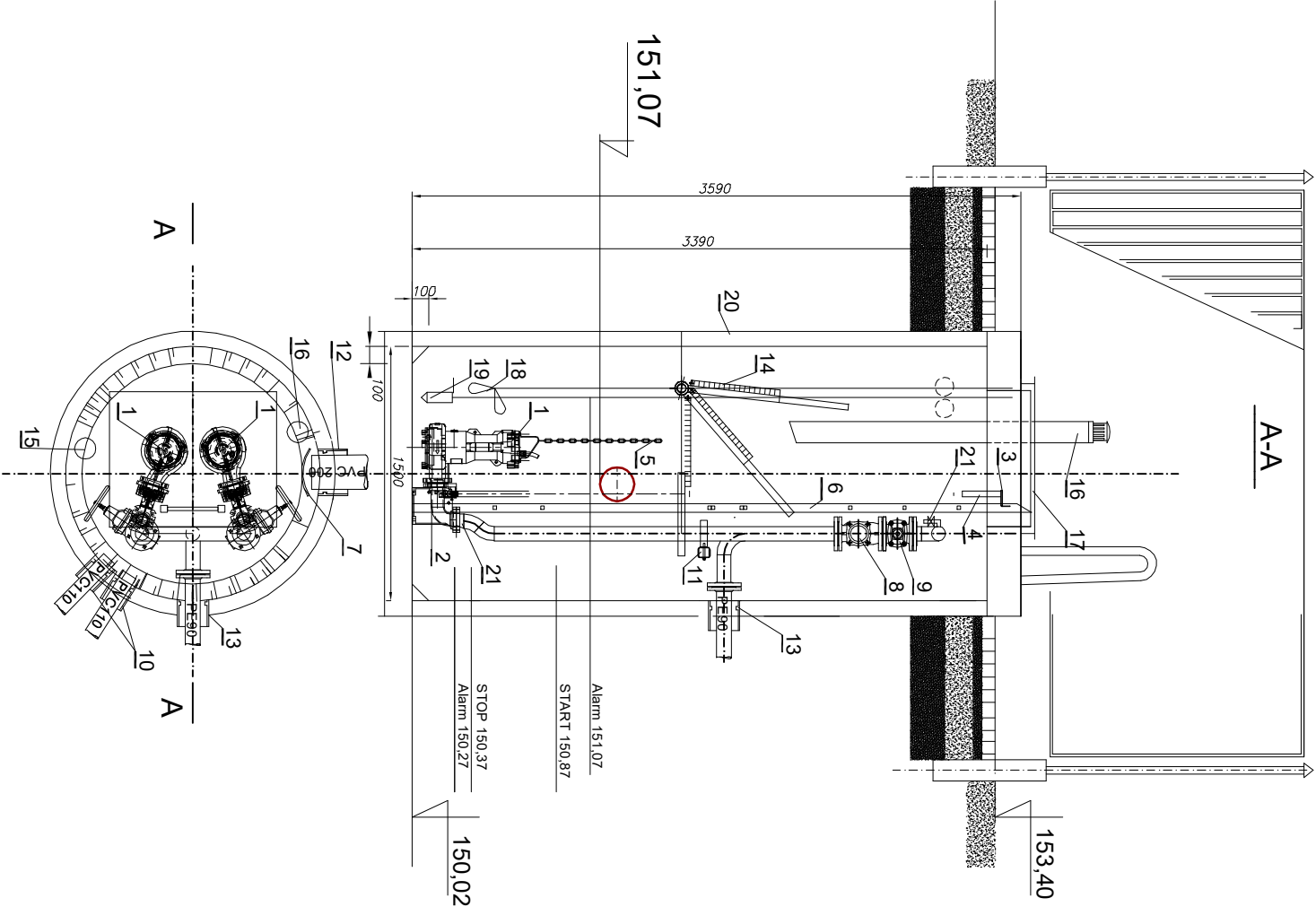
PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW PS1

SKALA 1:40

Z POMPAMI ZATAPIALNYMI

o wydajności Q= 6 l/s, wys. podnożenia H= 25 mH2O

Nr	Wyszczególnienie	Ilość
1	pompa Q= 6 l/s, H= 25 mH2O	2
2	stopa sprzęgająca do pompy jw	2
3	górny uchwył prowadnic (KO)	2
4	przewadnice (KO) do pomp jw	2
5	łańcuch wyciągwy KO (pompy)	2
6	drabina (KO)	1
7	osłona przeciwbryzgowa/ deflektor (KO)	2
8	zawór zwrotny kulowy DN80	2
9	zasuwa kólnierzowa DN80	2
10	przejście szczelne - kable PVC110	2
11	belka podpora rurociągów (KO)	1
12	przejście szczelne dla rury DN200 PVC- grawitacja	2
13	przejście szczelne PE90- tłoczny	1
14	pomost - spocznik (KO)	1
15	wentylacja - rura (KO) DN100 (wywiew)	1
16	wentylacja - rura (KO) DN100 (nawiew)	1
17	pokrywa łuku montażowego (KO)	1
18	wyłączniki pływakowe	3
19	sonda hydrostatyczna w rużze ochronnej PVC110	1
20	zbiornik betonowy DN1500	1
21	zawór odwodnienowy 1 1/2"	1
21	zawór odwodnienowy 1 1/2"	1



Investor		GMINA SIERAKOWICE ul. Lęborska 30 83-340 Sierakowice		skala 1:40	marzec 2023
Lokalizacja		Kamienica Królewska gm. Sierakowice			
Projekt		Miejsce do kąpiei z pomostem na jeziorze Jurno, przestizeni tymczasowej gastronomii i parkingu dla samochodów osobowych wraz z infrastrukturą techniczną.			
Rysunek		SCHEMAT PRZEPOMPOWNI PS1			
Branża sanitarna	Projektował: mgr inż. Ryszard Lisieński UAN/IV/8348243/87				Nr rys.