


The plan shows a large rectangular swimming pool area with several circular and rectangular features. Key elements include:

- Structural Details:** A staircase on the left with a height of 9 x 180 x 250. A platform with a height of 8 x 180 x 250. A height of 100 is indicated near the top left.
- Equipment and Pumps:**
 - Pompa p.c. pomp ciepła Brodzik+Plac mocy 4kW
 - Pompa p.c. pomp ciepła B. rekreacyjny mocy 4kW
 - Sprężarki moc 2x4kW
 - Pompa zawieszony mocy 1,5kW
 - Pompa grzyb B. rekreacyjny moc 5,5kW
 - Pompa m. karku 2szt B. rekreacyjny moc 4kW
 - Pompa m. karku 3szt B. rekreacyjny moc 4kW
 - Pompa rwaca rzeka B. rekreacyjny moc 11kW
 - Pompa filtracji Brodzik+Plac moc 7,5kW waga 112kg
 - Pompa filtracji Basen rekreacyjny moc 18,5kW waga 270kg
 - Pompa masaż ścienny B. rekreacyjny moc 2,6kW
 - Pompa jezdzalnia wielotorowa B. rekreacyjny moc 7,5kW
 - Pompa jezdzalnia B. rekreacyjny moc 7,5kW
 - Pompa jezdzalnia B. rekreacyjny moc 7,5kW
 - Pompa Atrakcje PLAC moc 3kW
- Filters and Basins:**
 - Filtr okrzemkowy DE dn1600mm waga=5800kg Brodzik+ Plac
 - Filtr okrzemkowy dn1800mm waga=7 Basen
 - Filtr okrzemkowy dn1800mm waga=7 Basen
 - Basen rekreacyjny
 - Basen rekreacyjny
 - Basen rekreacyjny
- Other Features:**
 - Lampa UV -1,65kW Brodzik+ Plac
 - Lampa UV -2kW Basen rekreacyjny
 - Chlorator brodzików stop
 - Zbiornik zarobowy zawieszony okrzemkowy z mieszadłem
 - Wykonać: Kratkę ściekową
 - Wykonać: Zasilanie wody z wodociągu dn80
 - Wykonać: Zasilanie mocy elektrycznej
 - Wykonać: Brodzik+ Plac
 - Wykonać: Moc zgodna z wytycznymi pisemnymi
 - Wykonać: Zagiębnienie około 120cm z którego wykonać odpływ o kanalizacji dn400mm
 - Wykonać: Podejście do kanalizacji sanitarnej dn400mm
 - Wykonać: Syfon z łatwym dostępem około 5-10minut
 - Wykonać: Zrzut wód poplucznych z zawiesiną 80-100 l/s w ciągu około 5-10minut
 - Wykonać: Kanalizacja z maksymalnym możliwym spadkiem

ARCHIprojekt Włodzisławierz Banas ul. Górnicza 59-301 Lublin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87						
Investor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOOLina Sp. z o.o. ul. Wachowska 10A, 46-300 Olesno			Nr arch:	04/20	
Objekt:	"Modernizacja kompleksu basenów otwartych w Oleśnie przy ul. Kościuszki 17"			Stadium:	PW	
Adres:	dz. nr 2114, 2117, 2128, 2131, 2132, 2135, 2206, 2213, 2214, 2216, obręb 0068 Olesno, jedn. ewid. 1608093, 4 Olesno			Data:	04.2022	
Rysunek:	Rozmieszczenie urządzeń technologicznych/Wytyczne branżowe -filtrownia			Skala:	1:75	
Branża:	TECHNOLOGIA BASENU	Nr upr.:	Zakres uprawnień:		Podpis:	Rys. nr:
Projektant branży tech.:	mgr inż. Ewa Ratter	451/02	upr. bud. do projektów, bez ograniczeń w specjaln. Inz. sanitarnie			T2
Sprawdzający branży tech.:	mgr inż. Grzegorz Morcinek	SLK/3297/ POOS/10	upr. bud. do projektów, bez ograniczeń w specjaln. Inz. sanitarnie			