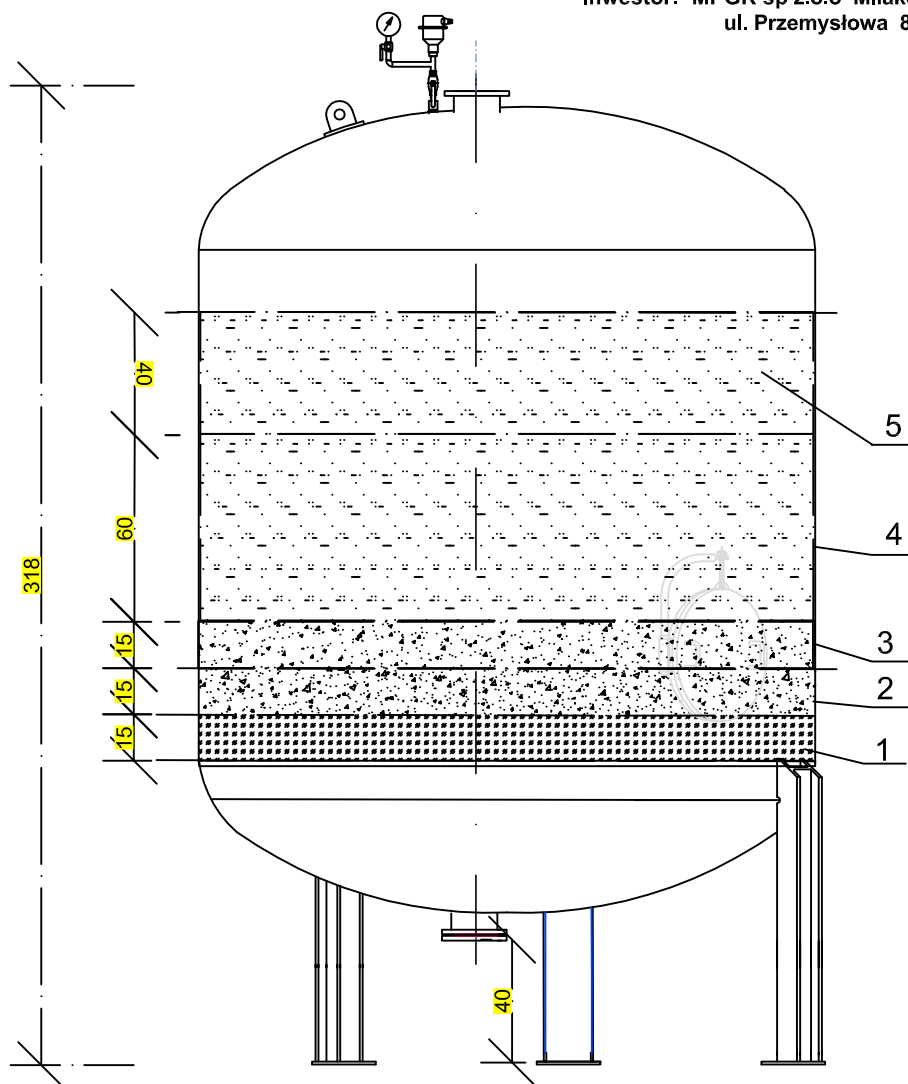


Remont i przebudowa stacji - zasypanie złoża filtracyjnego


STACJI UZDATNIANIA WODY MIŁAKOWO

Inwestor: MPGK sp z.o.o Miłakowo
ul. Przemysłowa 8



Zasypanie filtra odmanganiacza złożem filtracyjnym

L.p.	Rodzaj urządzenia - typ	Ilość m3	Ilość t
1	warstwa utrzymująca złożo kwarcowe 5.0 - 10mm gr. 15 cm	0.471	0.754
2	warstwa utrzymująca złożo kwarcowe 2.5 - 5.0mm gr. 15cm	0.471	0.754
3	warstwa utrzymująca złożo kwarcowe 1.4- 2.5mm gr. 15cm	0.471	0.754
4	warstwa czynna złożo kwarcowe 0.8 - 1.4mm gr. 60cm	1.884	3.014
5	warstwa czynna złożo Defeman 1.3mm gr. 40cm	1.256	2.261
Razem		4.553	7537

Inwestor: MPGK Sp. Z.o.o Miłakowo 14-310 Miłakowo ul. Przemysłowa 8		Wykonawca projektu:  Projektowanie i Nadzór PiN Andrzej Wygonowski 14-100 Ostróda ul. Wyspiańskiego 44 tel. 89 646 63 82			
Funkcja	Imię Nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala: 1:25	
Projektował: <i>br. sanitarna</i>	Andrzej Wygonowski	222/89/OL			
Opracował: <i>br. sanitarna</i>	Andrzej Wygonowski	222/89/OL			
Bransza:	sanitarna	Faza: Projekt budowlany	Data: 04. 2016 r.	Nr rysunku: Z-2	
Projekt:	Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody MIŁAKOWO pow. Ostróda				
Rysunek:	Zasypanie odmanganiacza złożem filtracyjnym				