



- UWAGA:
1. Długości elementów dopasować w montażu.
  2. Istniejące zastawki zdemontować
  3. Dostawca przykryć zobowiązany jest, przed wykonaniem i dostawą, przeprowadzić inwentaryzację obiektów, w których mają zostać zainstalowane przykrycia.
  4. Dostawca zastawek zobowiązany jest, przed wykonaniem i dostawą, przeprowadzić inwentaryzację kanałów w miejscu montażu zastawek.
  5. Rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi.

LP	NAZWA	PARAMETRY	ILOŚĆ	MATERIAŁ	MASA 1 szt. (kg)	UWAGI
7	Zastawka kanałowa z napędem ręcznym do montażu w kanale w zabudowie hermetycznej	BxH=0,8x1,0m,	2 szt.	stal nierdzewna AISI316	-	-
8	Przykrycie kopułkowe kanałów międzyobiektowych z kominkami wentylacyjnymi	Szerokość=1,2m, długość całkowita ok. 41,0m	-	laminat poliestrowo-szkłany	-	-
9	Przykrycie kopułkowe kanałów międzyobiektowych z kominkami wentylacyjnymi	Szerokość = 0,80m, długość całkowita ok. 18,00m	-	laminat poliestrowo-szkłany	-	-

B - szerokość kanału  
H- wysokość kanału

Nazwa inwestycji:	Przebudowa komory biologicznej na terenie Oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Etckiej		
ADRES OBIEKTU:	Oczyszczalnia Ścieków w Nowej Wsi Etckiej		
INWESTOR:	PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.	BRANŻA:	SANITARNA
NAZWA RYS.:	PRZEKRÓJ PIONOWY KANAŁ ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH MECHANICZNIE		DATA: 2021r
PROJEKTANT:	mgr inż. Cezary Woźniak WAM/0070/PWOS/12	podpis	SKALA: 1:100
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Grażyna Markowska WAM/0028/POOS/03		NR RYS: T.1