



Zbiornik przepompowni z PEHD Ø800 monolityczny, pompa zatapialna z pływakim do ścieków oczyszczonych; ruraż w przepompowni PE80 Ø40mm, złączki z uszczelnieniem oringowym; pompa opuszczana na łańcuchu ocynkowanym mocowanym na stałe do pokrywy. Łańcuch pompy zabezpieczyć węzłem elastycznym na długości 1m.

Obiekt:	BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY DĄBRÓWKA			
Inwestor:	Gmina Dąbrówka ul. Kościuszki 14, 05-252 Dąbrówka			
Jednostka projektowa:	Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji PROSKOL Łukasz Skolimowski ul. Topolowa 132, 08-110 Siedlce			
Tytuł rys.:	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH			
Opracowała:	mgr inż. Dorota Wrzosek			
Projektant:	mgr inż. Łukasz Skolimowski MAZ/0535/PWOS/10			
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	06.2016	—	SCHEMAT	4.2

UWAGI: Wszelkie prawa do niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione. Wykonawcy i podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych. Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. W przypadku niezgodności należy zwrócić się do projektanta.