




§2

ZB

1. Rura kanalizacyjna doprowadzająca ścieki do szczelnego zbiornika

- na nieczystości ciekłe PVC 160mm
- Wejście do zbiornika
- Zbiornik na nieczystości ciekłe o pojemności 9000dm³
np. Titanium Eko-Sum
- Płyta włączowa Ø600mm
- Rura ochronna Ø250mm

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C. Z. MICKIEWICZ, R. KOPYTEK</p> <p>UBOCZE 300, 59-620 GRYFÓW ŚLĄSKI</p> <p>tel./5-781-31-34, e-mail: biuro@zmpprojekt.pl/www.projekt-gdowy.eu</p> <p>Z. Mickiewicz - R. Kopytek</p>	Tytuł projektu:	PROFIL ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ			Skała:	1:100
	Temat:	Budowa świetlicy wiejskiej w Mysztku				
	Inwestor:	Gmina Gryfów Śląski ul. Rynek 1 59-620 Gryfów Śląski			Brutto:	Seniorna
	Oznaczenia:	Budynek użyteczności publicznej działki nr 214/2, 231/3; obręb Wmysztko, gmina Gryfów Śląski			Stwierdź:	Pb
	Projektant:	mgr inż. arch. Zdzisław Mickiewicz (spec.konstruktyn - budowlana)			Lpogram:	Fotograf:
Organizacja instalacji sanitarnych:	inż. Adam Hejdukiewicz (spec. budowlano-sanitarne)			nr upr. bud.: 1110DS/12 D.O.I.A.B. DOS/BO3BR/12	Forma:	A4
Stronami rysunków:	mgr inż. Daniel Jarosz (spec. instalacje sanitarne)			nr upr. bud.: 1100DS/17 D.O.I.A.B. DOS/SO29B/17	M.pieczęć:	3S
Wykonanie:	mgr inż. Natalia Palowoda-Malcharek					