



- Legenda:**
- remont rurociągu
 - studnia rewizyjna
 - hektometraż
 - przekrój
 - granica ewidencyjna

odnalezione w czasie
6. Mapa zgodna z pr.
MSWiA z dnia 9.1
nie nadaje się do
mniejszej niż 4.0

7. Nie wykonano c
Rozporządzenia M
poz 1572)

8. Granice działek
Rozporządzeniu M
sprawie standard
geodezyjnych pom
oraz opracowywar
pomiarów do pańs
kartograficznego.

Uzbrojenie opraco
1. Danych branżowy
2. pośredniego usta
elektromagnetyczną - z literą A
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery
4. w związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się
kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na
mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej
mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych
na dzień: 25.10.2019

Wykonano : Goleniów dnia:
28.10.2019

Sp. z o.o.

Projektował:	mgr inż. Rafał Skrzętny specjalność: inżynierska hydrotechniczna upr. nr WKP/0137/POOH/15	
Opracował:	mgr inż. Mikołaj Franczak	
Opracowała:	mgr inż. Izabela Koziol	

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

Data: 07.2020

Inwestycja:
„Modernizacja rurociągu na rzece Grzybnica,
w km 20+861 - 21+700, polegająca na montażu
nowych urządzeń (rurociąg, zastawka) w ramach
remontu istniejącego urządzenia, realizowana w
oparciu o Program Retencji Korytowej - Program
Nawodnień Rolniczych na terenie działania Zarządu
Zlewni w Gryficach”

Nazwa rysunku:
Mapa sytuacyjno-wysokościowa

Nr arch.:	Nr umowy:	Skala:	Nr rys.:
3328/19	SZ.1/6/2019/A	1:1000	2.1

Jacek Mońka
(kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

Zakres opracowania
km rz. Grzybnicy 21+700
Zastawka - wlot do
rurociągu kd 600