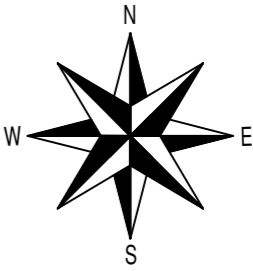
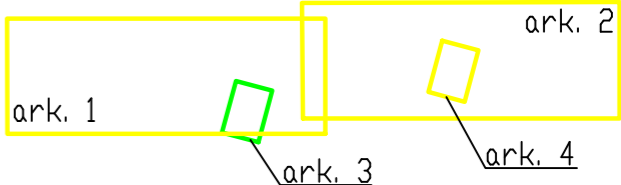


MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj. mazowieckie, powiat warszawski zachodni, gmina Ożarów Mazowiecki



LEGENDA

- proj. kanał grawitacyjny główny
- proj. kanał grawitacyjny - odcinek boczny
- proj. rurociąg tłoczny - główny
- proj. rurociąg tłoczny - przydomowy
- proj. zasuwa na rurociągu tłocznym - przydomowym
- przyłącza grawitacyjne (nie stanowią elementu opracowania)
- studnia kanalizacyjna Ø1200 bet. na kanale graw.
- studnia kanalizacyjna Ø600PP na kanale graw.
- studnia kanalizacyjna rozprężna Ø1200bet. na kanale graw.
- zbiornik przydomowej pompowni ścieków, zbiornik Ø800, Ø1200 z PEHD
- sieciowa pompownia ścieków
- studnia kanalizacyjna Ø425PP na przyłączu (nie stanowi elementu opracowania)
- armatura do płukania kanałów
- przejście przewiertem ster. rurą osłonową PE Ø90x5.4mm
- przejście przewiertem ster. w rurze osłonowej dla PVCØ160 r. ost. PEØ250 SDR17 PN10 PE100 dla PVCØ200 r. ost. PEØ315 SDR17 PN10 PE100
- proj. rura osłonowa dwudzielna z HDPE, L=3m
- dla kabli energetycznych i telefonicznych
- proj. rura osłonowa
- na skrzyżowaniu z gazociągami dla PVCØ160 r. ost. PEØ250 SDR26 PN6 PE100 L-4,5m dla PVCØ200 r. ost. PEØ315 SDR26 PN6 PE100 L-4,5m rurę osłonową zakładać na rurę kanalizacyjną, zastosować płozy centrujące, rury uszczelnić masą plastyczną
- przyłącze energetyczne dla zasilania sieciowych pompowni ścieków
- instalacja elektryczna (zalicznikowa) dla zasilania przydomowych pompowni ścieków wykonana z przewodu o przekroju 5x2.5mm
- wolnostojąca szafka automatyki sterującej
- otwory geologiczne

etgar®

"ETGAR" Krzysztof Wójcik
30-418 KRAKÓW ul. ZAKOPIAŃSKA 73/306
kom: +48 535 074 455; +48 500 103 628
NIP 945-195-43-21 REGON 120054827

Objekt: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI WOLSKIE, GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Branża: SANITARNA

Inwestor: GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI, KOLEJOWA 2, 05-850 OŻARÓW MAZOWIECKI

Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 3 Skala: 1:500 Nr rys: 3

	Imię i nazwisko:	Specjalność	Nr. uprawnień:	Podpis:
Projektował:		instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gaz, wod-kan.		
Sprawdził:				
Data opracowania:				