

Niniejszy wydruk mapy jest fragmentem mapy sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:1000 zaewidencjonowanej w PODGiK w Brzozowie z dn. 05.04.2019r. pod nr P.1802.2019.473

Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Jednostka ewidencyjna: Domaradz 180202_2
Obreb: 180202_2.0001 Barycz
180202_2.0002 Domaradz
180202_2.0003 Golcowa

Inwestor:
GMINA DOMARADZ,
36-230 Domaradz 345

LEGENDA:

- — Zakres objęty opracowaniem
- Projektowana sieć wodociągowa
- Projektowana kontenerowa stacja podnoszenia ciśnienia
- Projektowany zbiornik na wodę pitną o poj. 100m³
- Wiata
- Projektowane wejścia do kontenerowej stacji podnoszenia ciśnienia
- Projektowana niwelacja terenu
- Projektowane utwardzenie terenu - nie objęte wnioskiem
- Projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej - nie objęty wnioskiem
- Projektowana studnia reiwzyjna PVC 400/160 - nie objęta wnioskiem
- Projektowana instalacja elektryczna
- Projektowane ogrodzenie
- Istniejący zjazd z drogi wewnętrznej

 ARPA Projekt ul. 3 Maja 55, 36 - 200 Brzozów			
Nazwa biektu:	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Barycz z ujęcia wody w miejscowości Domaradz-Poręby		
Inwestor:	Gmina Domaradz, 36-230 Domaradz 345		
Adres budowy:	Domaradz, Golcowa, Barycz		
Treść rysunku:	Kontenerowa stacja podnoszenia ciśnienia - zagospodarowanie terenu		Stadium: PB
Projektował:	Nazwisko i Imię, specjalność i nr uprawnień	Podpis	Skala: 1:1000
Architektura	mgr inż. arch. Artur Ulbrych upr. budowlane w spec. architekt. bez ograniczeń Nr Rz/A-14/06		Nr rys. Z5
Instalacje sanitarne	mgr inż. Paweł KUŹNIAR upr. budowlane w spec. instalacyjnej sanit. bez ograniczeń Nr PDK/0272/PWOS/13		Data: czerwiec 2019
Instalacje elektryczne	inż. Jacek KŁODOWSKI upr. budowlane w spec. instalacyjnej elektr. bez ograniczeń Nr PDK/0213/PWOE/09		