



LEGENDA

1. Projektowana przebudowa i remont budynku
2. Projektowana wiatka PHR - dla sprzedaży produktów rolno-spożywczych
3. Projektowana wiatka PH - przeznaczona dla inny podmiotów
4. Projektowane utwardzenie terenu
5. Powierzchnia biologicznie czynna
6. Istniejące utwardzenie terenu
7. Budynek przeznaczony do rozbiórki - wg. odreb. oprac.
8. Bramy wjazdowe
9. Podziemny zbiornik na gaz płynny
10. Istniejący zjazd

- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA UTWARDZONA
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- PROJEKTOWANE ODWODNIENIE TERENU
- PROJEKTOWANE ODWODNIENIE TERENU
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE
- PROJEKTOWANY PODZIEMNY ZBIORNIK NA GAZ
- PROJEKTOWANE YK5X10mm² LUB YAKXS 4x25mm²
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE
- PROJEKTOWANE BRAMY WJAZDOWE
- OŚWIETLENIE OZE ZASILANE PV

| | |
|--|--|
| <p>Objekt: Budowa targowiska gminnego „Mój Rynek w Budziszewicach wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.</p> <p>Investor: Gmina Budziszewice Ul. J. Ch. Pasaka 66 97-212 Budziszewice</p> <p>Temat: PLAN ZAGOSPODARAWANIA TERENU - KONCEPCJA</p> | <p>Branża: ARCHITEKTURA</p> <p>Opracował: mgr. inż. Gerard Marczak</p> |
| <p>Data: Maj 2021 r.</p> | <p>Nr rys: 01</p> |
| <p>skala rys: 1:1000</p> | |