

# STAROSTWO POWIATOWE

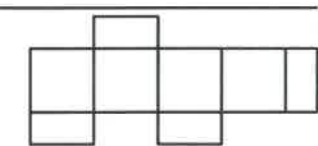
**BILANS TERENU DLA PRZEDMIOTOWEJ DZIAŁKI**  
**POWIERZCHNIA DZIAŁKI**  $P_{dz} = 1979,70 \text{ m}^2$   
**POWIERZCHNIA ZABUDOWY**  $P_z = 238,10 \text{ m}^2$   
**POWIERZCHNIA (plac gospodarczy, schody zewnętrzne, pochylnia)**  $P = 31,40 \text{ m}^2$   
**POWIERZCHNIA UTWARDZONA**  $P_{utw} = 305,10 \text{ m}^2$   
**POWIERZCHNIA ISTNIEJĄCYCH GARAŻY**  
**BLASZANYCH (przeznaczonych do rozbiórki)**  $P = 117,20 \text{ m}^2$   
**POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA**  $P_{bio} = 1413,30 \text{ m}^2$

## OZNACZENIA

- 1 Granica terenu objętego wnioskiem
- 2 Istniejący budynek wielorodzinny
- 3 Plac gospodarczy z pojemnikami na odpady (śmietnik)
- 4 Miejsce postojowe dla niepełnosprawnych 3,6x5,0
- 5 Miejsce postojowe 2,5x5,0 (4szt.)
- 6 Powierzchnia utwardzona dojazd i dojazdów
- 7 Schody zewnętrzne do pomieszczenia technicznego
- 8 Projektowana pochylnia dla niepełnosprawnych
- 9 Istniejące przyłącza przeznaczone do likwidacji
- 10 Wejście do budynku
- 11 Wejście do pomieszczenia technicznego
- 12 Powierzchnia biologicznie czynna
- 13 Stojak na rowery
- 14 Wpust drogowy
- 15 Schody zewnętrzne
- 16 Garaż blaszany przeznaczony do rozbiórki
- 17 Obszar oddziaływania
- 18 Projektowane złącze kablowe głównego wyłącznika prądu
- 19 Złącze kablowe ZK-3a wg. odrębnego opracowania prze. Tauron DYSTRYBUCJA S.A.
- 20 Studnia wodomierzowa - wg. odrębnego opracowania
- 21 Skrzynka gazowa
- 22 Projektowana przepompownia wód deszczowych
- 23 Rura ochronna
- 24 Istniejące rzędne terenu
- 25 BL - B Przekroje przez teren

Rzędne terenu przy granicy działki po zakończeniu inwestycji nie ulegną zmianie.  
 Rzędne terenu po rozbiórce garaży blaszanych nie ulegną zmianie.  
 Rzędne terenu po zakończeniu inwestycji nie ulegną zmianie.

Projektowane sieci uzbrojenia terenu i przyłącza:  
 - wp - proj. przebudowa istniejącej instalacji wodociągowej  $\varnothing 40$   
 - kdp - proj. zewn. instalacja kanalizacji deszczowej  $\varnothing 160$   
 - gp - proj. przebudowa istniejącej instalacji gazowej  $\varnothing 32 \text{ PE}$   
 - proj. przyłącze do hydrantów wewnętrznych  $\varnothing 63$   
 - proj. drenaż opaskowy  $\varnothing 100 \text{ PVC}$



**GIGAARCHITEKCI**  
 www.gigaarchitekci.pl  
 ul. Koja 14, 43-190 Mikołów, tel. 46 531 486 418  
 NIP: 635 170 23 28 REGON: 241345590

**NAZWA PROJEKTU**  
**PRZEBUDOWA KOMUNALNEGO BUDYNKU WIELORODZINNEGO WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCYCH GARAŻY BLASZANYCH PRZY UL. RODZINNEJ 97 W KOBIORZE, NA DZ. 1695/77.**

**ADRES INWESTYCJI**  
**UL. RODZINNA 97, 43-210 KOBIOR, DZ. NR. 1695/77**

**DANE INWESTORA**  
**GINIA KOBIOR**  
**UL. KOBIOŃSKA 5, 43-210 KOBIOR**

**NAZWA RYSUNKU**  
**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI-FRAGMENT**

|              |                             |        |
|--------------|-----------------------------|--------|
| PROJEKTOWAŁ  | mgr inż. Jacek KAPLA        | PODPIS |
| NR UPRAWNIEN | SWK/0107/POOE/13            |        |
| SPRAWDZIŁ    | mgr inż. Andrzej NOWAKOWSKI | PODPIS |
| NR UPRAWNIEN | SWK/0159/PWBE/15            |        |
| OPRACOWAŁ    |                             | PODPIS |

|        |         |            |
|--------|---------|------------|
| BRANŻA | DATA    | SKALA      |
| IE     | 2019.05 | 1:500      |
| FAZA   | REWIZJA | NR RYSUNKU |
| PB     | -       | PZT-IE-01  |

