

Zagospodarowanie terenu - skala 1:500



LEGENDA:

A;E;F;G;H;I;J - GRANICE DZIAŁEK OPRACOWANIA

- | | |
|--------------|---|
| (A) | budynek projektowany typ A |
| (B) | budynek projektowany typ B |
| (C) | budynek projektowany typ C |
| W | wjazdy na teren |
| B | budynki sąsiednie istniejące |
| BR | budynek do rozbioru |
| DW | ulica wewnętrzna osiedlowa - ciąg pieszo-jedyny |
| SM | śmietniki na terenie dz. budowlanych |
| S.R. | studnie rozsączające - kanalizacja deszczowa |
| | istniejąca zieleń wysoka i głasta, liściasta |
| | projektowana zieleń do h=3m |
| | linia zabudowy |
| t | - trawniki, pow. biologicznie czynna |
| t.u. | - teren utwardzony - dojazd |
| t.u. | - teren utwardzony - wjazd |
| -0,05 | - poziom terenu (względem +/-0,00) |

- | | |
|--|--|
| | infrastruktura podziemna do przebudowy |
| | odcinek sieci energetycznej (przebudowa) |
| | odcinek sieci wodociągowej (przebudowa) |
| | H.P. Hydrant pożarowy |
| | Kanalizacja deszczowa |
| | Kanalizacja sanitarna |
| | Przyłącze wodociągowe |
| | Przyłącze gazowe |
| | SG Skrzynka gazowa |
| | Przyłącze energetyczne |
| | ZK Złącze energetyczne |

Uwaga:

1. Teren opracowania ogranicza się do granic działek - A;E;F;G;H;I;J
2. Naniesione na projekt zagospodarowania przyłącza nie będą realizowane w ramach złożonego wniosku o pozwolenie na budowę. Likwidacja starych realizacji nowych przyłączy zgodnie z obowiązującymi przepisami będą podlegały odrębnemu zgłoszeniu lub pozwoleniu na budowę.
3. Budowa wjazdu w ramach odrębnego wniosku i procedury administracyjnej
4. Rozbiórka istniejącego budynku w ramach odrębnej procedury administracyjnej

- ZKP - Złącze kablowo-pomiarowe energii elektrycznej (bud. jednorodzinne)
- ZKP/adm - Złącze kablowo-pomiarowe energii elektrycznej (administracja osiedla)

PZT

1:500

A_1