



KODY MAPY: 441 SAJANICEJ
L. de: 186/09
MAJSTRO: GAJLICE
 Schemat: 44182/024, 44182/013, 44182/023, 44182/014

LEGENDA:
 ▲ Węzła główne do budynku
 ▼ Węzła boczne do sali sportowej
 --- Granica opracowania mapy proj.
 --- Granica działki 820
 --- Proj. budynek
 --- Granica terenu obiektu opracowaniem
 --- Proj. drogi manewrowe i parkingi
 --- Proj. chodniki
 --- Proj. opaska żwirowa
 --- Proj. zieleni niska
 --- Proj. miejsca postojowe
 --- Proj. miejsca postojowe dla NPS
 --- Proj. skłopa
 --- Proj. schody terenosowe
 --- Istn. drzewa do usunięcia
 --- Proj. nasadzenia nowych drzew
 --- Mur oporowy
 --- Istn. żywopłot
 --- Istn. ogrodzenie do rozbiórki
 --- Liczba kondygnacji
 --- Proj. płaszczyzny 4x4m na kocz z odpadami biologicznymi
 --- Proj. remontowane i wymieniane ogrodzenia
 --- Brama wjazdowa otwierana ręcznie
 --- Brama wjazdowa otwierana elektrycznie
 --- Ławka parkowa
 --- Proj. zjazd w granicach ul. Krakusa
 --- działka 932/4
 ● Oznaczenie miejsca dowymiarowania

№	Uwagi	Plan	Opis	Przebieg	Wymiar
1	Wszystkie części budynku	01	Wszystkie części budynku	01	01
2	Wszystkie części obiektu	02	Wszystkie części obiektu	02	02
3	Wszystkie części obiektu	03	Wszystkie części obiektu	03	03
4	Wszystkie części obiektu	04	Wszystkie części obiektu	04	04
5	Wszystkie części obiektu	05	Wszystkie części obiektu	05	05
6	Wszystkie części obiektu	06	Wszystkie części obiektu	06	06
7	Wszystkie części obiektu	07	Wszystkie części obiektu	07	07
8	Wszystkie części obiektu	08	Wszystkie części obiektu	08	08
9	Wszystkie części obiektu	09	Wszystkie części obiektu	09	09
10	Wszystkie części obiektu	10	Wszystkie części obiektu	10	10

LEGENDA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ:

- V - Projektowana przewody wodociągowe
- W - Proj. przewody kanał sanitarny
- H - Proj. przewody kanał deszczowy
- P - Przewody ciepłownicze - rezerva trasy
- K - Proj. linia kablowa n.n. zasilająca w kanalizacji kablowej z łączką nr
- L - Linia kablowa n.n. oświetlenia zewnętrznego projektowanego
- S - Istniejące przewody kanał sanitarny do przetrzebienia
- X - Istniejąca linia kablowa n.n. do przetrzebienia
- // - Istn. przewody kanał. deszcz. do likwidacji
- - - - Istn. linia kablowa oświetlenia do likwidacji
- ○ - Proj. hydrant przy zewnętrzny nadciemny dn80
- * - Istniejące lampy oświetlenia zewnętrznego do demontażu
- SW - Projektowana studnia wodna, głęb. 6250mm
- SD - Proj. studnia kanał. deszcz. głęb. 6100mm
- SI - Proj. studnia kanał. sanit. głęb. 6100mm
- SO - Proj. separator kanalizacyjny: S01 - separator TYP SMC/2000 S02 - separator TYP SMC S03 - separator TYP 80MG/2500
- K1 - Istniejąca studzienka kanał. deszcz. Projektowana studzienka kanał. deszczowych: S01-S03, Isp = 4%
- SP - Proj. szafa sterownicza przepompowni ścieków deszczowych
- WU - Proj. wpułt uliczny na studni głęb. 650mm z oszalaniem 0,5m
- SE - Proj. studzienka kablowa przelazowa 220x600mm
- E1,2 - Punkt wpływu proj. linii kablowej do istniejącej linii kablowej n.n.
- Ł - Proj. lampy oświetlenia zewnętrznego na słupie parkowym słupowym wys. 4,5m
- W1 - Proj. punkt wypięcia do sieci wodociągowej
- W2 - Proj. zasieki na przystanku wodociągowym

PROJEKT BUDOWLANY

BIURO ARCHITECTONICZNO-INŻYNIERSKIE

PROJEKT ZAOPAKOWANIA TERENU

SKALA: 1:500

NUMER DZIAŁKI: 932/4

NUMER INWENTARZA: 44182/024

NUMER PLANU: 02

NUMER KONTAKTOWY: 44182/013

NUMER TELEFONICZNY: 44182/014