



LEGENDA



Firma Doradca Projektowo - Wykonawca	
MAG-BUD Piotr Grzyb	
ul. 95 - 015 Ozorków, Hrabstwo 28	
tel. 605-565-865	
Tytuł:	
Przebudowa ulicy Hełmickiej	
w Pabianicach	
PROJEKT ZAKRESOWY	
SKALA	
1:500	
INWESTOR	
Gmina Miasta Pabianice	
WYKAZ WYKONAWCÓW	
Rys	
N: 2 A	
Opis:	

Posiada się, że niniejszy dokument jest dokumentem projektowym, który nie może być używany do celów innych niż określone w projekcie. Wszelkie zmiany i poprawki muszą być wprowadzone zgodnie z procedurą i za zgodą projektanta.	
Projektant: mgr inż. Andrzej Kozłowski	
Data wykonania projektu: 2017-03-12	
Data wydania projektu: 2017-03-12	
Lp. X Y	
1 5724964.6680 6591724.5872	
2 5724962.7862 6591724.2531	
3 5724961.9029 6591740.0812	
4 5724960.0623 6591739.6875	
5 5724959.6022 6591728.4626	
6 5724959.2202 6591728.4008	
7 5724958.1277 6591734.3565	
8 5724951.7230 6591736.1856	
9 5724764.4394 6591681.9167	
10 5724763.0486 6591687.7259	
11 5724762.5649 6591679.3751	
12 5724760.6298 6591689.0269	
13 5724753.1217 6591677.1085	
14 5724751.2169 6591686.8187	

Uwaga: 1. Nie bierono KW przedmiotowych nieruchomości. 2. Nie wykazano się istnieniem w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych. (Listo pismo projektowe i uzasadnienie braku informacji). 3. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 4. Granice działek w zakresie opracowania wskazano zgodnie z ewidencją gruntów i budynków i spekulację one dokładności. 5. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 6. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 7. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 8. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 9. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 10. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 11. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 12. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 13. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu. 14. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Mapa do celów projektowych skala 1:500

Mapa niniejszą wykonano na podstawie mapy zasadniczej ok. 6:160.32.03.1.2, 6:160.32.03.1.4 oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego w lutym 2017r.

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych - 2000' sfero 6

Układ wysokości: - "Kronshtadt 60"

Uwaga:

1. Nie bierono KW przedmiotowych nieruchomości.

2. Nie wykazano się istnieniem w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych. (Listo pismo projektowe i uzasadnienie braku informacji).

3. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

4. Granice działek w zakresie opracowania wskazano zgodnie z ewidencją gruntów i budynków i spekulację one dokładności.

5. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

6. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

7. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

8. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

9. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

10. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

11. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

12. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

13. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

14. Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.

Wskazano na podstawie danych z planu sytuacyjnego, który jest załącznikiem do niniejszego projektu.