

Mapa do celów projektowych  
1:500  
woj. mazowieckie  
pow. grodziski  
miasto:140501\_1-Milanówek  
obręb:0042-07-01  
działka 5/1  
ul. Turczynek, ul. Wiatraczna  
mapa numeryczna

układ współrzędnych 2000  
wysokość-Kronsztadt 86  
PODGiK 6640.3639.2018

Wykazane na niniejszej mapie  
granice dz.ew. 5/1  
- są granicami prawnym  
KEM-11-139/2012  
Mapę wykonano bez badania  
służebności gruntowej

Mapa aktualna na dzień 22.10.2018 r.

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Krzysztof Krawiec  
ul. 625 Płazanie, ul. Jankowicza 2  
tel. (022) 734 14 86, 0-202 270 466


STAROSTA GRODZISKI  
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji  
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograf.  
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu  
operatu technicznego: P. 1405.201 8 3897  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji  
materiałów zasobu ..... 2.9. PAŹ. 2018 .....  
Osoba reprezentująca organ .....  
(Imię, nazwisko i podpis)  
z im. Starosty

mgr inż. Ryszard Bukaczewski  
geodeta w Powiatowym Ośrodku  
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Podтверждаю нижеследующую копию карты  
за zgodność oryginałem  
mapy do celów projektowych

mgr inż arch. Tomasz Reszkowski

- LEGENDA
- granica działki
  - linie rozgraniczające teren inwestycji = istniejące ogrodzenie
  - nieprzekraczalna linia zabudowy
  - 1 – projektowany kontener socjalo-biurowy
  - 2 – projektowany magazyn ZSEE i odpady niebezpieczne
  - 3 – projektowana wiatra
  - 4 – projektowana waga samochodowa – urządzenie
  - 5 – projektowane utwardzenie – miejsca postojowe
  - 6 – projektowane utwardzenie
  - 7 – projektowane przyłącze wodociągowe
  - 8 – projektowana instalacja energetyczna doziemna
  - 9 – projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
  - 10 – projektowana instalacja doziemna kanalizacji sanitarnej
  - 11 – istniejący zjazd
  - 12 – istniejąca linia energetyczna
  - 13 – istniejące ogrodzenie do wymiany
  - 14 – projektowany słup oświetleniowy
  - 15 – istniejący słup oświetleniowy do demontażu
  - 16 – projektowana studzienka szczelna
  - 17 – projektowana tablica informacyjna
  - 18 – miejsce na kontenery
  - 19 – projektowane zbiorniki szczelne na wody deszczowe
  - 20 – projektowany separator z osadnikiem
  - 21 – projektowana instalacja doziemna kanalizacji deszczowej
  - 22 – projektowana instalacja oświetleniowa
  - 23 – projektowana instalacja energetyczna – zasilenie bram wjazdowych i wagi
  - 24 – H – istniejący hydrant podziemny PPOŻ
  - zieleń – zieleń – tuje occidentalis do nasadzenia
  - projektowane utwardzenie
- Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.  
Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.  
Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są  
własnością firmy HOL-BUD i nie mogą być bez pisemnej  
zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie  
trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane  
w umowie.

 BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH HOL-BUD sp. z o.o. Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05		
Nazwa obiektu		
BUDOWA GMINNEGO PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W MILANÓWKU		
Inwestor		
GMINA MILANÓWEK		
Adres inwestycji		
MILANÓWEK, UL. TURCZYNEK, UL. WIATRACZNA , DZIAŁKA NR EWID. 5/1		
Projektant		
mgr inż. arch. Tomasz Reszkowski upr.nr MAZ/0159/PWOK/03, MA/070/14		
Projektant		
mgr inż. Jarosław Migdański upr.nr 25/98		
Projektant		
mgr inż. Jarosław Szczepny upr.nr WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk		
Temat rysunku		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Skala	Data	Numer
1:500	05 2019	Z-01