

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
6.134.20.21.3.1-3.4

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej - ID zgł. GK.6640.1156.2019
Skala mapy 1:500 Data opracowania mapy - 01.10.2019
Miejscowość-ŁOWKOWICE ul.Prudnicka; nr działki - km.1., dz.709/5
Jednostka ewidencyjna - identyfikator:160503_2
- nazwa:Strzeleccki
Obręb ewidencyjny - identyfikator:0005
-nazwa: ŁOWKOWICE
Nazwa układu współrzędnych: prostokątnych płaskich:
2000/6

- wysokości: Kronsztadt86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji:
Brak obciążeń służebnościami gruntowymi w Księdze Wieczystej.

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji

Informacja o granicach: Granice działki przedmiotowej skartowano z wymaganą dokładnością.
Mapa może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4m. od granicy.

OZNACZENIA OBIEKTÓW:

- (A) KONTENER SOCJALNO-BIUROWY (o wym. 6,0 m x 2,4 m)
 - (B) BUDYNEK TYPU MAGAZYN (o wym. 7,0 m x 5,0 m)
 - (C) ZJAZD NA TEREN DZIAŁKI Z DROGI WOJEWÓDZKIEJ
 - (D) DROGA WEWNĘTRZNA
 - (E) ZATOKA TECHNICZNA Z WAGĄ NAJAZDOWĄ
 - (F) WAGA OSIOWA O WYMIARACH (1,0 m x 3,0 m)
 - (G) PLAC MANEWROWY DLA WOZÓW P.POŻ. min. wym. 20 m x 20m
 - (H) PLAC UTWARDZONY DLA PUNKTU ZBIÓRKI ODPADÓW
1. EKOSKŁAD - STALOWY KONTENER O WYM. 2,4 m x 5,0 m x 2,35 m
 2. POJEMNIK NA ODPADY 660 L - wymiary 1,36 m x 1,18 m
 3. KONTENER HAKOWY KP 10 - wymiary 3,90x1,73m

BILANS TERENU:

Obszar opracowania	pow. [m ²]	udział [%]
Powierzchnia działki 709/5	2108,0	100,0
Powierzchnia zabudowy budynków	53,1	2,5
- kontener socjalny	14,4	
- budynek magazynowy	38,7	
Powierzchnie utwardzone	1388,3	65,9
- kontener EKOSKŁAD	12,0	
- plac pod kontenery i pojemniki	536,8	
- drogi wewnętrzne	612,5	
- plac do nawracania płyty ażurowe	227,0	
	(50% z całej pow.454m ²)	
Powierzchnia biologicznie czynna	666,6	31,6
- teren zielony	439,6	
- plac do nawracania - płyty ażurowe	227,0	
	(50% z całej pow.454m ²)	

LEGENDA:

- 709/3 GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY DZIAŁEK
- WJAZD NA TEREN PSZOK
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- FURTKA W OGRODZENIU
- BRAMA PRZESUWNA
- KONTENERY, POJEMNIKI NA ODPADY
- BUDYNEK KONTENEROWY
- BUDYNEK - MAGAZYN
- KONTENER - EKOSKŁAD
- DROGI WEWNĘTRZNE - POW. UTWARDZONA ZAPEWNIAJĄCA PRZEJAZD POJAZDÓW O NACISKU OSI NA NAWIERZCHNIĘ CO NAJMNIEJ 50 kN
- PLAC UTWARDZONY POD KONTENERY
- PLAC UTWARDZONY Z OTWOROWANYCH PŁYT (POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA - 50%) - OTWORY WYPEŁNIONE ZIELENIĄ, PLAC ZAPEWNIAJĄCY PRZEJAZD POJAZDÓM O NACISKU OSI, CO NAJMNIEJ 50 kN
- WEJŚCIE DO OBIEKTU
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA - TEREN NIUTWARDZONY
- PROJEKTOWANE NASADZENIA - ROŚLINNOŚĆ IZOLACYJNA I OZDOBNA
- P-2 MIEJSCA POSTOJOWE DLA SAM. OSOBOWYCH - JEDNO DLA NIEPEŁNOSP. -
- LINIA KRAWĘNIKA DROGOWEGO
- LINIA KRAWĘNIKA PRZEJAZDOWEGO
- LINIA OBRZEZA DROGOWEGO

INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

- PROJEKTOWANE OSWIETLENIE TERENU
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE nn
- PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE SERII AROT np. typ DVK75 (lub równoważne)
- ST1, ST2 STEROWNIK BRAMY WJAZDOWEJ 800W/230V i WAGI 520W/230V

INSTALACJE SANITARNE:

- PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ
- POMPOWIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- ZASUWA NA PRZYŁĄCZU KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- ZASUWY NA PRZYŁĄCZU WODOCIĄGOWYM
- HYDRANT NADZIEMNY DN80
- KOMORA WODOMIERNICZA
- RURY OCHRONNE NA ISTNIEJĄCYCH KABŁACH TELEKOMUNIKACYJNYCH
- RURY OCHRONNE NA ISTNIEJĄCYCH KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ
- RURA OCHRONNA NA ISTNIEJĄCYM WODOCIĄGU
- RURA OCHRONNA NA PROJ. WODOCIĄGU
- ZASIĘG OCHRONY P-POZ.

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAZACKA 37 43-382 BIELSKO-BIALA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		INŻYNIERIA
TEMAT:	PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH	PRO-EKO
INWESTOR:	Gmina Strzeleccki, Rynek 4, 47-364 Strzeleccki	
LOKALIZACJA:	działka nr ewidencyjny 709/5, obręb 0005 Łowkowie	data 31.12.2019 r.
OBIEKT:	PSZOK	skala 1:500
TEMAT RYSUNKU:	KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU	stadium PW
projektował:	mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr upr. 4004/02/2011 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	branża A
sprawdził:	mgr inż. arch. Izabela Kowerczuk-Borecka nr upr. 7675/02/00K w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	rys.nr PZT_01
opracował:	mgr inż. arch. Katarzyna Grońska	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		

