



LEGENDA:

- × × × elementy przeznaczone do rozbiórki
- ▲ wjazd na działkę
- ▲ główne wejście do budynku
- zakres opracowania
- zakres oddziaływania inwestycji
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- powierzchnia zabudowy 1 243,14 m<sup>2</sup>
- powierzchnia biologicznie czynna 1 807,07 m<sup>2</sup>
- powierzchnia utwardzona 541,45 m<sup>2</sup>
- plac zabaw 63m<sup>2</sup>
- miejsce gromadzenia odpadów stałych - 16,5 m<sup>2</sup>
- opaska żwirowa - 78,70 m<sup>2</sup>
- proj. instalacja elektroenergetyczna nN oświetlenia terenu i zasilania pompy - własności odbiorcy,
- proj. słup oświetleniowy z oprawą,
- Układ instalacji: TN-C-S,
- Ochrona od porażen: samoczynne wyłączenie zasilania
- proj. kanalizacja telekomunikacyjna - przyłącze wg. odrębnego opracowania
- instalacja zewnętrzna kanalizacji deszczowej
- przyłącze kanalizacji sanitarnej wg. odrębnego opracowania
- instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej
- przyłącze wodociągowe wg. odrębnego opracowania
- × × istniejące przewody wod.-kan. do likwidacji
- likwidacja istniejących przyłączy energetycznych napowietrznych
- miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych
- miejsca postojowe dla samochodów

UWAGI OGÓLNE:

- Projekt architektoniczny rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym i projektami instalacji oraz oświetlenia. Wszystkie elementy ujęte w opisach technicznych, zestawieniach, specyfikacjach technicznych itp., a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach a nie przedstawione w w/w, należy traktować jako obowiązujące elementy projektu.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z Warunkami Technicznym i Wykonawstwa i Odbioru Robot Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcji producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym. Wszelkie zmiany należy uzgodnić z projektantem. Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane powinny odpowiadać atestom technicznym i higienicznym, certyfikatom oraz uzależnionym od norm i przepisów.
- Przed wbudowaniem w obiekt stosowane w projekcie wyroby muszą posiadać: aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń poddźwigniowych albo: dobrowolny certyfikat zgodności i oznaczenie nadany znakami zgodności („P”, „F”, „C”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
- Wszystkie wymiary przed zamowieniem sprawdzić na budowie.
- W razie jakiegokolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
- W trakcie wykonywania ścian fundamentowych wykonać przepusty kanalizacyjne i wodociągowe. Przed zalaniem posadzek wykonać orurowanie instalacyjne.
- Prace budowlano - montażowe prowadzić pod stałym nadzorem osoby posiadającej uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie.

**GOLDMAN & WHITE LINE ARCHITECTS**  
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa  
61-552 Poznań, ul. Dolna Wilda 26/26, tel. 608323512 arkadiusz.szczerek@gmail.com

OBIEKT:	Budowa budynku socjalnego, wielorodzinnego na terenie działek nr ew. 181/6, 181/8, 182/3, 182/2, 182/1 i części działki nr ew. 181/4 przy ul. Kościelnej w Starachowicach		
INWESTOR:	Gmina Starachowice ul. Radomska 45 27 - 140 Starachowice		
BRANŻA :		ARCHITEKTURA	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANY		
PRZEDMIOT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTOWAŁ:	branża architektoniczna		PODPIS
Autor projektu:			
mgr inż. arch. Arkadiusz Szczerek nr 30/WPOKK/2014			
SPRAWDZIŁ:	branża architektoniczna		
mgr inż. arch. Dominik Stempniak nr 18/PKOKK/2014			
PROJEKTOWAŁ:	branża sanitarna		
mgr inż. Leszek Kołodziej nr WKP/0348/POOS/12			
SPRAWDZIŁ:	branża sanitarna		
mgr inż. Łukasz Fiszer nr WKP/0344/POOS/09			
PROJEKTOWAŁ:	branża elektryczna		
mgr inż. Jacek Baran MAP/0081/POOE/05			
SPRAWDZIŁ:	branża elektryczna		
mgr inż. Paweł Kopyciński MAP/0378/POOE/08			
PROJEKTOWAŁ:	branża teletechniczna		
mgr inż. Andrzej Kwater nr 0438/97/U			
SPRAWDZIŁ:	branża teletechniczna		
inż. Marek Okniński nr 0380/97/U			
DATA:	20 czerwca 2016		
SKALA:	1: 500		A1

woj. świętokrzyskie  
pow. starachowicki  
jednostka ewid. 261101\_1  
m. Starachowice  
obr. nr 05  
działki ewid. 181/6, 181/8  
ul. Kościelna 52b

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nr kanc. zgłoszenia: GK.6642.921.2016

skala 1 : 500

( granice działek przyjęto na podstawie ewidencji gminotów )  
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PUWG "2000"  
układ wysokości: Kronsztadt '60

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone  
ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności  
gruntowych obciążających grunty położone w granicach  
projektowanej inwestycji budowlanej.

GEODETA PRACOWNIK  
STANISŁAW ARTYK  
nr tel. 225 55 55  
27-200 STARACHOWICE  
ul. Kościelna 22/13, tel. 692 174 396

data i podpis wykonawcy  
21.06.2016r.

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH  
INTER-GEO  
Iwona Spadło  
ul. Radomska 29, lok. 314, 27-200 Starachowice  
tel. 604 20 20 20, tel. 604 20 20 20  
NIP 604 20 20 20, KRS 0000000000