

LEGENDA:

- Istniejące elementy zagospodarowania:
- A-G Zakres/ granica opracowania
  - ✗ Pnie drzew do usunięcia
  - Ogrózenie terenu panelowe wys. 1,50m-istniejące
  - Komunikacja jezdną – istniejąca – nawierzchnia asfaltowa
  - Tereny zielone– boisko
  - ▷ Istniejące wejścia do budynku SP w Łachowie
  - ✗ Ogrózenie terenu panelowe do rozbiórki
  - Nawierzchnia do rozbiórki
  - Drzewa do przesadzenia
- Trasy uzbrojenia podziemnego– istniejące:
- Sieć elektroenergetyczna
  - Sieć wodociągowa
  - Sieć kanalizacji sanitarnej
  - Sieć telekomunikacyjna
  - Hydrant istniejący

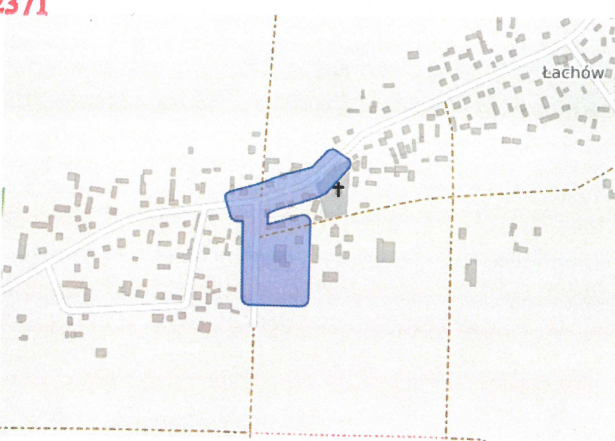
- Projektowane elementy zagospodarowania:
- Projektowana rozbudowa budynku SP w Łachowie o złobek
  - Liczba kondygnacji nazimierz projektowanego budynku
  - Ogrózenie terenu panelowe wys. 1,50m-projektowane
  - ▶ Wejście główne do części rozbudowywanej
  - ▶ Wejście na teren ogrodzony złobka i przedszkola-furtka
  - ▶ Wejście na teren ogrodzony szkoły- furtka
  - Miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych– projektowane – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Miejsca postojowe – projektowane – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Komunikacja piesza – projektowana – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Komunikacja piesza–jezdna – projektowana – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Teren utwardzony – projektowany – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Ławki parkowe z koszmami na śmieci
  - Tereny zielone– nawierzchnie trawiaste
  - Plac zabaw– projektowany– nawierzchnia wylewana z EPDM
  - ▶ Projektowany zjazd z drogi publicznej gminnej wg. odrębnego opracowania
  - Teren utworzony do gospodarowania odpadami – projektowany – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej
  - Nowa lokalizacja przesadzonych drzew

OBJAŚNIENIA:

- Objekty kubaturowe:
- Istniejący budynek SP w Łachowie – wym. 24,78m x 15,82m , konstrukcja murowana dach wielospadowy
  - Projektowana rozbudowa budynku o złobek – wym. 6,73m x 15,82m , konstrukcja murowana dach dwuspadowy
  - Istniejący budynek mieszkalny
- Miejsca rekreacyjne:
- Istniejące boisko szkolne
  - Projektowany plac zabaw nawierzchnia wylewana z EPDM
- Nawierzchnie komunikacyjne:
- Miejsca postojowe– projektowane (łącznie 7 szt. w tym 2szt. dla osób niepełnosprawnych ) – miejsca dla osób niepełnosprawnych wym. 5,00m x 3,6m, nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.8cm; – miejsca postojowe dla samochodów osobowych wym. 2,50m x 5,00m nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.8cm;
  - Ciągi komunikacji pieszej– projektowane – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.6cm
  - Teren utwardzony– projektowany nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.8cm;
  - Ciągi komunikacji pieszo–jezdnej– projektowane – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.8cm
  - Komunikacja piesza/jezdna istniejąca do rozbiórki
  - Projektowany zjazd z drogi publicznej– gminnej wg. odrębnego opracowania
  - Utworzone miejsce do gromadzenia odpadów– projektowane do ustawiania kontenerów z zamkamykami otworami wrzutowymi – nawierzchnia wykonana z kostki betonowej gr.8cm
  - Komunikacja jezdną istniejąca – nawierzchnia asfaltowa
  - Droga pożarowa

Wiktor Stęsiński  
Geodeta uprawniony  
upr. nr 22371

ORIENTACJA



BRAK MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne ogłoszenia pracy geodezyjnej	GKN.6640.224.2023
Miejscowość	Łachów
Jednostka ewidencyjna	261306_5
Obszr ewidencyjny	Włoszczowa-obszar
Nr działki	261306_5.0016
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000/7
Arkusze mapy	7.142.11.03.4.1, 7.142.11.03.4.3
Zakres opracowania:	
Firma: XGEO GEODEZJA I NIERUCHOMOŚCI	
Iwona Pyk	
GEODEZJA I NIERUCHOMOŚCI	
25 - 734 Kielce, ul. Jagiellońska 70	
budynek Cefarmu, III piętro	
tel. 504-780-972, biuro@xgeo.net.pl	
NIP 9591788590, REGON 380195638	
Opracował mgr inż. Wiktor Stęsiński upr. Zaw. 22371	
Kielce dnia: 17.03.2023	

XGEO  
GEODEZJA I NIERUCHOMOŚCI  
Iwona Pyk  
25 - 734 Kielce, ul. Jagiellońska 70  
budynek Cefarmu, III piętro  
tel. 504-780-972, biuro@xgeo.net.pl  
NIP 9591788590, REGON 380195638

Wiktor Stęsiński  
Geodeta uprawniony  
upr. nr 22371

'ARMAX' Sp. z o.o.

27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13

kom. 601 063 690

Nazwa obiektu:

Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej i Przedszkola w Łachowie wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na potrzeby utworzenia żłobka

Przebieg:

Projekt zagospodarowania terenu

Przedmiot:

Skala:

1:500

W rys.

PZT

Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura:	Mscigniew Marciniak	BT-POKK/03/2002	09.2023r.	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. architektoniczna		
Architektura:	Anna Szczerba	309/SNOOK/2018	09.2023r.	
SPRACOWAŁ:		Spec. architektoniczna		
Inst. elektryczne:	Lukasz Rodek	SWK/0186/POOE/14	09.2023r.	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. inst. elektryczne		
Inst. elektryczne:	Jarostaw Kalera	KL-214/33	09.2023r.	
SPRACOWAŁ:		Spec. inst. elektryczne		
Inst. sanitarne:	Arkadiusz Klomka	SWK/0085/PWBS/21	09.2023r.	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. inst. sanitarne		
Inst. sanitarne:	Piotr Maurycy	SWK/0114/PWBS/18	09.2023r.	
SPRACOWAŁ:		Spec. inst. sanitarne		
Projekt opracował:	Dariusz Celuch		09.2023r.	