



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH

- granice działek
- zakres opracowania
- wejścia do budynku
- projektowane ogrodzenie
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- projektowany budynek biurowo- socjalny
- projektowana wiata na kontenery
- projektowana wiata na mycie kontenerów i pojazdów
- kontenery do magazynowania odpadów
- rębak
- projektowana waga samochodowa
- projektowany teren utwardzony
- projektowany plac utwardzony pod rębak
- projektowane miejsca parkingowe
- teren zielony
- istniejąca droga dojazdowa
- projektowane poszerzenie drogi
- projektowany odcinek drogi dojazdowej
- projektowane pobocze
- projektowane zmiany ukształtowania terenu
- projektowane szlabany
- instalacja wodociągowa
- instalacja kanalizacji deszczowej
- instalacja kanalizacji sanitarnej
- instalacja elektryczna
- słupy oświetleniowe
- projektowane kamery zewnętrzne
- istniejące drzewa
- drzewa do wycinki

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI DZIAŁKA 421/2		
		POW. [m2]
01	BUDYNEK BIUROWO- SOCJALNY	69,37
02	WIATA MAGAZYNOWA	117,00
03	WIATA DO MYCIA KONTENERÓW	24,70
04	WAGA NAJAZDOWA	56,50
POW. ZABUDOWY ŁĄCZNIE:		267,57
05	UTWARDZENIA PROJEKTOWANE plac i parkingi	985,78
06	POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA	1368,29
SUMA		2621.6400

- LISTA OBIEKTÓW PROJEKTOWANYCH
- Nr Nazwa obiektu
- Ob 1 projektowana droga dojazdowa
- Ob 2 projektowany wjazd na teren PSZOK
- Ob 3 projektowany parking na samochody osobowe
- Ob 4 projektowane pow. utwardzone (betonowa kostka brukowa z podbudową pod ruch ciężki, kategoria K-3)
- Ob 5 plac na rębak
- Ob 6 boks na zrębki
- Ob 7 waga najazdowa samochodowa o nośności do 60T
- Ob 8 projektowany budynek biurowo-socjalny
- Ob 9 projektowana wiata z myjką na kontenery
- Ob10 projektowana zadaszona wiata magazynowa na kontenery
- Ob11 projektowany zbiornik ppoż 100m³
- Ob11a projektowane stanowisko czerpania wody
- Ob12 projektowany separator substancji ropopochodnych z osadnikiem
- Ob13 projektowany zbiornik na ścieki przemysłowe 10m³
- Ob14 miejsce parkowania ładowarki
- Ob15 projektowane miejsce na odpady segregowane z budynku biurowo- socjalnego



Heko Sp. z o.o.
ul. Jugosławińska 41,
60-301 Poznań



Gmina Łęknica, ul. Żurawska 1, 68-208 Łęknica

Obiekt:	Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych				
Lokalizacja:	Działki :421/2, 421/1, 420/1, 416/3, 416/4, 510/2, 510/4 i 422/8, obręb: 0001 gmina Łęknica, jedn. 081101_1, powiat żarski, województwo lubuskie				
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu				
Branża:	TECHNOLOGIA:	Specjalność:			Podpis:
Technologia:	mgr inż. Halina Karmolińska - Słotkowska	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych 26/P/97			
Architektura:	mgr inż. arch. Dorota Majorkowska				
Instalacje sanitarne:	mgr inż. Konrad Wosiek	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej 46/WPOKK/2016			
Nr projektu:	P_015_2024	SKALA:	1:500	Stadium:	Koncepcja
REWIZJA:	00.00.00.00.00	Data:	07.06.2024	Nr rysunku:	PZT_01