



1. PROJEKTOWANY BUDYNEK PRZEDSZKOLA
2. PROJEKTOWANA DROGA WIEWI - PARKING
3. PROJEKTOWANY ZŁAZD NA DZIAŁCE
4. MIEJSCE GROMADZENIA OPAPOW
5. PROJEKTOWANY PLAC ZABAW
6. MIEJSCE DOSTAW DO KUCHNI
7. CHODNIKI I DOJŚCIA PIESZE
8. MIEJSKA POSTROJONE
9. MIEJSCE POSTROJONE DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH
10. PROJEKTOWANA ZELENISKA
11. IŚNIEJĄCA DROGA WIEWI PRZNA
12. IŚNIEJĄCA ULICA KUBICKIEGO - GININIA
13. IŚNIEJĄCA SZKOŁA PODSI AWOWA
14. IŚNIEJĄCY TEREN UTRZYMANI
15. IŚNIEJĄCA STUDNIA DO LKIMIDACJI

- Czyszczenie powierzchni
- Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej
- Nawierzchnia parkingu z asfaltu
- Nawierzchnia miejsc gromadzenia odpadów

- Budynek dawnej poczty do rozbiorów

- ▲ - Wejścia do budynku
- ▢ - Schody zewnętrzne
- - Projektowane ławki

- ✗ - Fragment sieci telekomunikacyjnej do przekładki
- ✗~~kd~~ - Fragment sieci kanalizacji deszczowej do przekładki
- ✗~~ks~~ - Fragment sieci kanalizacji sanitarnej do przekładki
- W-10 - Fragment sieci wodociągowej do przekładki
- ~~del~~ - Fragment sieci niskiego napięcia do przekładki
- ✗~~S3~~ - Fragment sieci średniego napięcia do przekładki

- Istniejący parking do likwidacji

– Isuajęce bliskość poza zakresem opracowania

- Projektowane urządzenia placu zabaw
- Istniejący hydrant do napełnienia

- Projektowane oświetlenie zewnętrzne

-10-

LEŚNIA	
Pow. drątek będących zakresem opracowania	- 5306,74m ³ - 100 %
Powierzchnia zabudowy przetrząsarki	- 1971,31m ² - 37,7 %
Powierzchnia schodów zewnętrznych	- 20,30m ² - 0,4 %
Powierzchnia drogi wej. parkingu i zieleni	- 248,50m ² - 5,6 %
Powierzchnia miejsc parkingowych	- 248,50m ² - 4,7 %
Powierzchnia miejsca gromadzenia odpadów	- 13,50m ² - 0,3 %
Powierzchnia chodników i dojeżdżających	- 264,30m ² - 5,0 %
Powierzchnia miejsc dostaw kuchni	- 30,97m ² - 0,6 %
Powierzchnia placu zabawy	- 523,11m ² - 9,9 %
Pow. śliskichy terenu Utworzonego	- 98,56m ² - 1,9 %
Powierzchnia terenu zieleni	- 1848,42m ² - 34,7 %

W – TRASA PRZYLĄCZA WODOCIĄGOWEGO
KS – TRASA PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
KD – TRASA PRZYLĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKT WYKONAWCZY	
ZAPewnienie pełnej dostępności do edukacji przedszkolnej w GMINIE RODZICOMIE POPRZEDZ BUDOWĄ NOWOCZESNEGO PRZEDSZKOLA W RODZICOMACH	
SKALA 1:100	
BRANŻA ARCHITEKTURA	
NR PROJEKTU: WK / 1	
WZNIOSŁ 2017	

BUDOWY: Dz. nr ew. 162/2, 75	wrzesień 2017
-------------------------------------	---------------

PROJEKTOWAL:

mgr inż.
Marcin Szafarz
SIK /1939 /PONS /07

354/1303/1003/01

SPRAWDZIŁ:

mgr inz.

Małgorzata Puc

SLK/0761/PWOS/05

[illegible]

Pracownia Projektowa PIK S.C.

Anna i Maciej PINDURKOWIE
11-340 70BY ul. Stawka 34 tel. 0998 434-43-20

44-ZAV ZOKI, ul. Szeroka 24 tel. 0-32 434-42-2
WWW.dik.pl e-mail: biuro@dik.pl

[illegible]