

LEGENDA

1. PROJEKTOWANY BUDYNEK PRZEDSZKOLA

2. PROJEKTOWANA DROGA WEW. - PARKING

3. PROJEKTOWANY ZAJAZD NA DZIAŁKĘ

4. MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW

5. PROJEKTOWANY PLAC ZABAW

6. MIEJSCE DOSTAW DO KUCHNI

7. CHODNIKI I DOJŚCIA PIESE

8. MIEJSCA POSTOJOWE

9. MIEJSCA POSTOJOWE DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH

10. PROJEKTOWANA DROGA WIELEKIERUNKOWA

11. ISTNIEJĄCA DROGA WEWNĘTRZNA-POŻAROWA

12. ISTN. ULICA KUBICKIEGO - GMINNA-POŻAROWA

13. ISTNIEJĄCA SZKOŁA PODSTAWOWA

14. ISTNIEJĄCY TEREN UTRWARDZONY

15. ISTNIEJĄCA STUDNIA DO LIKWIDACJI

16. ISTN. ZBIORNIK NA NIECZYSTOŚCI DO LIKWIDACJI

17. BUDYNEK DAWNEJ POCZTY DO ROZBIÓRKI

18. PROPONOW. LOKALIZ. PRZENIESIONEGO HYDRANTU

19. ISTNIEJĄCY HYDRANT DO WYKORZYSTANIA

- Teren objęty opracowaniem

- Obszar oddalający budynek

- Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej

- Nawierzchnia parkingu z asfaltu i płyt betonowych

- Nawierzchnia miejsca gromadzenia odpadów

- Dzwona przeznaczona do wynajmu

- Budynek dawnej poczty do rozbiórki

- Wejścia do budynku

- Schody zewnętrzne

- Projektowane ławki

- Fragment sieci telekomunikacyjnej do przekładki

- Fragment sieci kanalizacji deszczowej do przekładki

- Fragment sieci kanalizacji sanitarnej do przekładki

- Fragment sieci wodociągowej do przekładki

- Fragment sieci niskiego napięcia do przekładki

- Fragment sieci średniego napięcia do przekładki

- Istniejąca śluzowa do likwidacji

- Istniejący parking do likwidacji

- Istniejące boisko do likwidacji poza zakresem opracowania

- Projektowane ogrodzenie placu zabaw

- Projektowane urządzenia placu zabaw

- Istniejący hydrant do przeniesienia

- Projektowane oświetlenie zewnętrzne

LEGENDA

Pow. działek budowlanych - 5306,74m<sup>2</sup> - 100 %

Powierzchnia zabudowy przedszkola - 1971,34 m<sup>2</sup> - 37,1 %

Powierzchnia schodów zewnętrznych - 20,30 m<sup>2</sup> - 0,4 %

Powierzchnia drogi wew. parkingu i zjazdu - 297,29 m<sup>2</sup> - 5,6 %

Powierzchnia miejsc parkingowych - 248,50 m<sup>2</sup> - 4,7 %

Powierzchnia miejsca gromadzenia odpadów - 13,50 m<sup>2</sup> - 0,3 %

Powierzchnia chodników i dojść pieszych - 284,30 m<sup>2</sup> - 5,0 %

Powierzchnia miejsca dostaw kuchni - 30,97 m<sup>2</sup> - 0,6 %

Powierzchnia placu zabaw - 523,11 m<sup>2</sup> - 9,9 %

Pow. istniejących terenów utwardzonych - 98,56 m<sup>2</sup> - 1,9 %

Powierzchnia terenów zieleni - 1845,42 m<sup>2</sup> - 34,7 %

ZAKRES OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO NIE OBEJMUJE

PROJEKTÓW PRZYTACZY, BĘDĄCE ONE OBJĘTE ODRĘBNYM OPRACOWANIEM.

W - KONCEPCJA TRASY PRZYTACZA WODOCIĄGOWEGO

KS - KONCEPCJA TRASY PRZYTACZA KANALIZACJI SANITARNEJ

KD - KONCEPCJA TRASY PRZYTACZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

E - KONCEPCJA TRASY PRZYTACZA ELEKTROENERGETYCZNEGO

G - KONCEPCJA TRASY PRZYTACZA SIECI GAZOWEJ

PROJEKT WYKONAWCY

ZAPewnienie pełnej dostępności do edukacji przedszkolnej

W GMINIE RADZIEJOWICE PORZĘDZ BUDOWE, NOWOCZESNEGO

PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH, BUDYNEK PRZEDSZKOLA

WRAZ Z NIEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ T.J.:

PLACEM ZABAW, PARKINGIEM NA 19 MIEJSC POSTOJOWYCH

ROZBIÓRKĄ BUD. DAWNEJ POCZTY I ZBIORNIKA NA NIECZYSTOŚCI

SKALA 1:250

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ARCHITEKTURA

BRANDA:

DANE

INWESTOR:

Gmina Radziejowice

ul. Kubińskiego 10 99-325 Radziejowice

NR RYSUNKU:

PZT2

ADRES BUDOWY:

Radziejowice ul. Kubińskiego

br. nr ew. 162/2, 75

SYRIEN 2018

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch.

Maciej Pindur

149 02 i 645/86

PODPIS:

mgr inż. arch.

Piotr Gawliczek

356/78

Spec. architektoniczna

SPRAWIZYL:

mgr inż. arch.

Piotr Gawliczek

356/78

Spec. architektoniczna

ASISTENT PROJ.:

mgr inż. arch.

Krzysztof Gmytrasz

PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK" s.c.

Alma i Maciej Pindur

44-240 2087, ul. Szeroka 24 tel. 02 634 46-20

www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl