



## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

### BUDOWA ULICY KONWALIOWEJ I ULICY RÓŻANEJ W ŁAPACH

skala 1:500

#### LEGENDA:

##### Projektowane:

- Jezdnia z betonowej kostki brukowej
- Skrzyżowania wyniesione z betonowej kostki brukowej
- Chodnik z betonowej kostki brukowej
- Zjazdy z betonowej kostki brukowej
- Płytki profilowane o powierzchni guzowatej
- Opaska z betonowej kostki brukowej
- Zieleniec
- Krawężnik betonowy 15x30 cm
- Krawężnik betonowy 15x30 cm - obniżony
- Obrzeże betonowe 8x30 cm
- Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej
- Istniejące drzewa przewidziane do wycinki - odrębne opracowanie
- Rury ochronne dwudzielne na sieci elektroenergetycznej i telekomunikacyjnej
- Rury osłonowe typu HDPE 140/8 na kanale technologicznym w miejscach skrzyżowań z siecią gazową
- Zakres inwestycji objęty wnioskiem
- Numery działek objęte zakresem inwestycji
- Istniejące granice pasa drogowego i działek

##### Projektowane uzbrojenie terenu:

- Kanalizacja deszczowa - przykanalik D200mm, kanalizacja - D300
- Kanał technologiczny

##### Istniejące uzbrojenie terenu:

- kd Kanalizacja deszczowa
- k Kanalizacja sanitarna
- w Sieć wodociągowa
- eN, eS Sieć elektroenergetyczna kablowa
- Sieć elektroenergetyczna napowietrzna
- Oświetlenie uliczne
- Kanalizacja teletechniczna
- t Kablowa linia teletechniczna
- Sieć gazowa

Jednostka projektowa:	Protras Piotr Jakubecki ul. Zwierzyniecka 10 lok.5, 15-033 Białystok Tel. 792 533 889, e-mail: biuro@protras.pl NIP 542-077-80-49, REGON: 340370719		
Inwestor:	Gmina Łapy ul. Gen. Wł. Sikorskiego 24 18-100 Łapy		
OBIEKT:			
Budowa ul. Konwaliowej i ul. Różanej w Łapach			
Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Skala: 1:500	Nr rysunku: 2.2	Data: 25.10.2021
Projektant:		Sprawdzający:	
BRANŻA DROGOWA			
mgr inż. Piotr Jakubecki uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej PDL/0037/POOD/10		mgr inż. Justyna Bucinka uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej PDL/0122/POOD/13	
BRANŻA SANITARNA			
mgr inż. Maciej Cichosz uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych PDL/0059/PWOS/10			
BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA			
mgr inż. Radosław Stadnicki-Kolendo uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewoźowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą DTT-TU/02301/02U			