

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000

KDD5

R3

R4

LEGENDA:

- proj. nawierzchnia bitumiczna - odtworzenie istniejącej nawierzchni
- proj. nawierzchnia z płyt drogowych betonowych pełnych typu MON
- projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm - kolor czerwony
- projektowana nawierzchnia z płyt betonowych YOMB gr. 12cm
- krawężnik betonowy najazdowy
- obrzeże betonowe 8cm
- granica pasa drogowego
- działki objęte inwestycją
- istniejąca napowietrzna linia energetyczna
- granice i oznaczenie MPZP

Przebudowa drogi gminnej nr 218519G Czernin - Ramzy Małe w Gminie Szum		Miasto i Gmina Szum ul. Mickiewicza 39 82-400 Szum			
Stadium:	Projekt zagospodarowania terenu				
Projektował:	Imię i nazwisko mgr inż. Agnieszka Luniewska - Jarzyna	Nr uprawnień PDL/0031/PWBD/18	Podpis	Data 09.04.2022r.	Skala 1:1000
					Nr rys. 1

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000

LEGENDA:

- proj. nawierzchnia bitumiczna - odwzorzenie istniejącej nawierzchni
- proj. nawierzchnia z płyt drogowych betonowych pełnych typu MON
- projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm - kolor czerwony
- projektowana nawierzchnia z płyt betonowych YOMB gr. 12cm
- krawężnik betonowy najazdowy
- obrzeże betonowe 8cm
- granica pasa drogowego
- działki objęte inwestycją
- istniejąca napowietrzna linia energetyczna
- granice i oznaczenie MPZP

Stadium:	Przebudowa drogi gminnej nr 218519G Czernin - Ramzy Małe w Gminie Szum		Miasto i Gmina Szum ul. Mickiewicza 39 82-400 Szum			
	Projekt zagospodarowania terenu					
Projektował:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Skala	Nr rys.
	mgr inż. Agnieszka Luniewska - Jarzyna	PDL/0031/PWBD/18		09.04.2022r.	1:1000	1

- 
- PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000
- LEGENDA:
- proj. nawierzchnia bitumiczna - odtworzenie istniejącej nawierzchni
  - proj. nawierzchnia z płyt drogowych betonowych pełnych typu MON
  - projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm - kolor czerwony
  - projektowana nawierzchnia z płyt betonowych YOMB gr. 12cm
  - krawężnik betonowy najazdowy
  - obrzeże betonowe 8cm
  - granica pasa drogowego
  - działki objęte inwestycją
  - istniejąca napowietrzna linia energetyczna
  - granice i oznaczenie MPZP
- |              |  |                  |  |              |        |         |
|--------------|--|------------------|--|--------------|--------|---------|
| Stadium:     | Przebudowa drogi gminnej nr 218519G Czernin - Ramzy Małe w Gminie Szum |                  | Miasto i Gmina Szum<br>ul. Mickiewicza 39<br>82-400 Szum |              |        |         |
|              | Projekt zagospodarowania terenu  |                  |  |              |        |         |
| Projektował: | Imię i nazwisko  | Nr uprawnień     | Podpis   | Data         | Skala  | Nr rys. |
|              | mgr inż. Agnieszka Luniewska - Jarzyna                                 | PDL/0031/PWBD/18 |  | 09.04.2022r. | 1:1000 | 1       |

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:1000

KDD5

R3

R4

LEGENDA:

- proj. nawierzchnia bitumiczna - odwzorzenie istniejącej nawierzchni
- proj. nawierzchnia z płyt drogowych betonowych pełnych typu MON
- projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm - kolor czerwony
- projektowana nawierzchnia z płyt betonowych YOMB gr. 12cm
- krawężnik betonowy najazdowy
- obrzeże betonowe 8cm
- granica pasa drogowego
- działki objęte inwestycją
- istniejąca napowietrzna linia energetyczna
- granice i oznaczenie MPZP

Przebudowa drogi gminnej nr 218519G Czernin - Ramzy Małe w Gminie Szum		Miasto i Gmina Szum ul. Mickiewicza 39 82-400 Szum			
Stadium:	Projekt zagospodarowania terenu				
Projektował:	Imię i nazwisko mgr inż. Agnieszka Luniewska - Jarzyna	Nr uprawnień PDL/0031/PWBD/18	Podpis	Data 09.04.2022r.	Skala 1:1000
					Nr rys. 1