



LEGENDA

Branża drogowa

- oś
- krawężnik betonowy 15/30cm
- krawężnik betonowy 15/22 cm
- ściek przykrawężnikowy
- obrzeże betonowe 8/30cm
- działki objęte opracowaniem
- nawierzchnia jezdni
- nawierzchnia chodnika
- nawierzchnia miejsc postojowych
- nawierzchnia miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych
- tereny zielone do zagospodarowania

Branża Elektroenergetyczna

- Proj. doświetlenie przejść dla pieszych
- Proj. słup oświetlenia drogowego
- Proj. kabel oświetleniowy
- Proj. rura osłonowa
- Demontaż sieci elektroenergetycznej

Branża sanitarna

- proj. wodociąg
- proj. hydrant ppoż.
- proj. studz. ściekowa Ø 500mm
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. studnia rewizyjna

Branża teletechnika

- Proj. kanał technologiczny
- Proj. studnia kanału technologicznego
- proj. rura osłonowa
- Przesunięcie sieci teletechnicznej
- Przesunięcie studni teletechnicznej

Organizacja ruchu

- A-7 prj
projektowane oznakowanie pionowe

Zamawiający:		Gmina Kędzierzyn - Koźle ul. G. Piramowicza 32, 47-200 Kędzierzyn - Koźle		
Jednostka projektowa:		"P.P.U.H Ad - Bud" Adam Lipiński ul. Kosmonautów 14, 42-660 Kalety NIP: 575 116 53 36		
Obiekt budowlany: Wykonanie parkingu przy PSP nr 11 w Kędzierzynie-Koźlu				
Tytuł rysunku: Konceptcja organizacji ruchu				
Opracował:	Nazwiska:	Branża:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Marcin Koszera	Drogowa	Upr. Nr.: SLK/5035/POOD/13	
Współpraca	inż. Adam Lipiński	Drogowa	-	
Współpraca	mgr inż. Łukasz Sukiennik	Drogowa	-	
Projektant	mgr inż. Sabina Brzezina	Drogowa	Upr. Nr.: SLK/4112/POOD/12	
Stadium: KONCEPCJA	Data opracowania: 02.2022 r.	Nr Tomu: I	Skala: 1:500	Nr rysunku: 4