



**ODWODNIENIE**

- kanal deszczowy z rur PVC-U Ø315 i 250 mm
- przekładnia z rur PVC-U Ø200 mm
- studnie rewizyjne betonowe Ø1,0 m
- wpuszczaki deszczowe betonowe Ø0,5 m
- wyloty kolektorów wg KPED 02.16 Ø300 mm
- ścianki przykrawężnikowe z wibroprasowanej betonowej kostki brukowej kolor szary gr. 6 cm, typ CEGIELKA lub równoważna łazowana (szer. 0,2 m)
- projektowany rów drogowy umocniony płytami szorstkimi 40x60x100 cm

**ELEKTRYKA**

- projektowana sieć oświetleniowa
- lokalizacja istniejącej sieci elektrycznej
- projektowane oświetlenie (slup+lampa)
- lokalizacja istniejącego oświetlenia (slup+lampa)

**TELETECHNIKA**

- projektowana infrastruktura teletechniczna
- lokalizacja istniejącej sieci teletechnicznej
- projektowane studzienki SK-1

**WODOCIĄG**

- istniejące hydranty nadziemne do przesławienia poza skrajnie projektowanej jezdni

**OBRAMOWANIA**

- krawężnik betonowy uliczny 15x30x100 cm, wystający 12 cm nad nawierzchnię
- krawężnik betonowy uliczny 15x22x100 cm, wystający 8 cm nad nawierzchnię
- krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm, wystający 2 cm nad ściekiem
- oporniki betonowe 10x25x100 cm
- obrzeża betonowe 8x20x100 cm

**POZOSTAŁE**

- granice geodezyjne działek
- 79/2
- numer geodezyjny działki
- zakres robót objętych projektem

ULICE  
JAGODOWA, MALINOWA,  
POZIOMKOWA, JEŻYNOWA, KRETA  
kategoria drogi: gminna publiczna  
klasa drogi: D (1/2)  
prędkość projektowa: Vp = 30 km/h  
ruch kategorii: KR2  
grupa nośności podłoża: G2

Tytuł i adres inwestycji: Przebudowa i modernizacja ulic Jagodowa, Malinowa, Poziomkowa, Jeżynowa oraz Kreta w miejscowości Arkusz 22, gmina Arkusz 22, powiat Łódź, woj. łódzkie		Projektant: Piotr Karłowicz	
Zakres robót: Projekt przebudowy i modernizacji ulic Jagodowa, Malinowa, Poziomkowa, Jeżynowa oraz Kreta w miejscowości Arkusz 22, gmina Arkusz 22, powiat Łódź, woj. łódzkie		Data: 04.2018	
Plan trasy		Data: 04.2018	
Projektant: Piotr Karłowicz		Data: 04.2018	