

- LEGENDA**
- proj. krawężń jezdnii
  - proj. krawężń pobocza
  - proj. krawężnik betonowy 20x30 wys. 12 cm
  - proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22 wys. 4 cm
  - proj. krawężnik betonowy najazdowy 20x22 wys. 2 cm
  - proj. krawężnik betonowy 15x30 wys. 12 cm
  - proj. krawężnik kamienny 20x30 wys. 4 cm
  - proj. krawężnik kamienny 20x30 wys. 12 cm
  - proj. krawężnik kamienny 20x30 wys. 2 cm
  - proj. obrzeże betonowe 8x30 wys. 3 cm
  - proj. obrzeże betonowe 8x30 wtopione
  - proj. krawężń opaski
  - proj. poręcz U-11
  - proj. poręcz U-12
  - proj. bariera U-14
  - proj. barieroporęcz U-14
  - proj. ściek betonowy prefabrykowany
  - proj. dno rowu
  - proj. rura ochronna stalowa
  - proj. rura ochronna PE
  - proj. rów przydrożny z kierunkiem spływu wód
  - proj. pochylenia poprzeczne
  - W-1 W-1 proj. wpusty deszczowe
  - proj. nawierzchnia jezdni
  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8 cm szara
  - proj. nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej gr. 8 cm czerwona
  - proj. trawnik
  - proj. nawierzchnia zatoki autobusowej z kostki kamiennej 15/17 (18x18)
  - proj. nawierzchnia z kostki kamiennej 18/18
  - proj. nawierzchnia powierzchni wyniesionej z kostki betonowej gr. 8 czerwona
  - obszary zabytkowe objęte ochroną konserwatorską
  - proj. nawierzchnia parkingu z kostki betonowej
  - obiekty zabytkowe objęte ochroną konserwatorską

WYKONAWCA: **Drop-Men** P.U.H DROG-MEN  
 UL. SZYB WALENTY 32; 41-700 RUDA ŚLĄSKA  
 tel. 881-321-601 www.drog-men.pl; e-mail: biuro@drog-men.pl

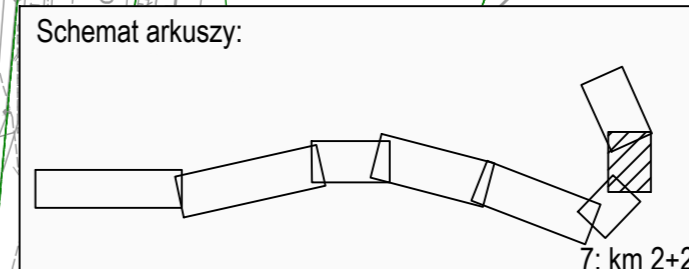
INWESTOR: **MIĘJSKI ZARZĄD DRÓG W BIELSKU-BIAŁEJ**  
 UL. MICHAŁA GRAŻYŃSKIEGO 10, 43-300 BIELSKO-BIAŁA

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: **ROZBUDOWA ULICY POLNEJ W BIELSKU - BIAŁEJ**

ADRES OBIEKTU	MIEJSCOWOŚĆ	POWIAT	WOJEWÓDZTWO
	M. BIELSKO-BIAŁA	M. BIELSKO-BIAŁA	ŚLĄSKIE
STUDIUM		NAZWA RYSUNKU	
KP		PLAN SYTUACYJNY - CZ.7 - WARIANT 2	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. - SPECJALNOŚĆ	PODPIŚĆ
PROJEKTANT	mgr inż. Radosław MENCFEL	SLK4372/POOD/12 DROGOWA	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZIŁ			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Karol DANCH		<i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁA	mgr inż. Karina KRUPA		<i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			

Nr projektu:	Data zakończenia:	Skala:	Branża:	Nr rys.:
0169/18	31.10.2019	1:500	DROGOWA	2.2.7



7: km 2+200-2+460