



PLAN SYTUACYJNY

BUDOWA DROGI ŁĄCZĄCEJ UL. DĄBROWSKIEGO Z ULICĄ KOLEJOWĄ
W LIDZBARKU WARMIŃSKIM

INWESTOR: GMINA MIEJSKA LIDZBARK WARMIŃSKI

SKALA 1:500



- LEGENDA:
- nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnia
 - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm- chodnik
 - nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - ciąg pieszo-rowerowy
 - nawierzchnia z kostki kamiennej - pierścień zewnętrzny
 - nawierzchnia z brukowca - część wyspy przejazdowej ronda
 - nawierzchnia z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 - zjazd
 - krawężnik betonowy drogowy 15x30 cm
 - opornik betonowy 12x25 cm
 - krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm
 - obrzeże betonowe 8x30 cm

jednostka projektowa:		Usługi projektowe i doradztwo Beata Łomecka ul. Kościuski 12; 11-200 Bartoszyce NIP: 7431721127 REGON: 389468300 viaproject.bartoszyce@gmail.com	
VIAPROJECT			
obiekt: Budowa drogi łączącej ul. Dąbrowskiego z ulicą Kolejową w Lidzbarku Warmińskim			
adres: Lidzbark Warmiński ul. Dąbrowskiego i Kolejowa			
inwestor: Gmina Miejska Lidzbark Warmiński ul. Świełochowskiego 14; 11-100 Lidzbark Warm.			
nr rysunku: D-1	nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY		skala: 1:500
data: styczeń 2023 r.			
projektant: (branża drogowa)	mgr inż. Karol Łomecki upr. bud. nr WAM/0034/PWB0/21 specjalność inżynieria drogowa		podpis: