



MAPA DO AKTUALIZACJI BAZY DANYCH BDOT 500  
 skala 1:1000  
 Arkusz 1 (8)

woj. lubelskie  
 pow. zamojski  
 jedn. ew. 062013. 4 Szczepieszyn – miasto obręb: 0001 Klemensów  
 jedn. ew. 062012. 2 Sulów obręb: 0016 Michałów PGR obręb: 0006 Michałów obręb: 0001 Deszkowice II  
 jedn. ew. 062007. 2 Nielisz obręb: 0009 Nielisz

Nr ks.rob. 5/2022  
 GKN.6640.2.1.2022  
 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000/B  
 Układ wysokości: PL-KRON86-NH

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych nie wykazanych na niniejszej mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

Podmiot wykonujący:  
**GEODEZJA ZAMOŚĆ**  
 Konrad Nowak  
 ul. Infułacka 1/2, 22-400 Zamość  
 tel. 605 746 155  
 NIP 922 235 98 23 REGON 060909822  
 www.geodezja-zamosc.pl

Sporządził:  
**GEODEZYJNICY**  
 inż. Konrad Nowak  
 opr. zawod. nr 20280

Zamość dn. 01.06.2022 r.

Oświadczenie zgodnie art. 12b ust. 5a–5c Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.Uz. 2020r. poz. 276, 284, 782, 1086 z późn. zmianami.)	
Identyfikator zgłoszenia prac	GKN.6640.2.1.2022
Nazwa organu służby geodezyjnej / kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac	STAROSTA ZAMOJSKI
Numer protokołu	GKN.6640.2.1.2022;1
Data wystawienia protokołu	23.06.2022r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Wykonawca prac geodezyjnych:	Kierownik prac geodezyjnych:
<b>GEODEZJA ZAMOŚĆ</b> Konrad Nowak ul. Infułacka 1/2, 22-400 Zamość tel. 605 746 155 NIP 922 235 98 23 REGON 060909822 www.geodezja-zamosc.pl	<b>GEODEZYJNICY</b> inż. Konrad Nowak opr. zawod. nr 20280

ORIENTACJA ARKUSZY MAP

- LEGENDA**
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA
  - ZAKRES OPRACOWANIA
  - PROJEKTOWANA GRANICA PASA DROGOWEGO
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POCZĄ NIEUTWARDZONEGO
  - PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK KAMIENNY 15x30x100CM 12CM
  - PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY 15x30x100CM 12CM
  - OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100CM
  - OBRZEŻE BETONOWE 6x30x100CM
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZIAZDU
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ASFALTOWA(WZMOCNIENIE)
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ASFALTOWANOWA KONSTRUKCJA
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA CHODNIKA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 8 CM
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ASFALTOWA OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ZIAZDU Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 8 CM
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ZIAZDU Z KRUSZYWA
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNA ZIAZDU Z ASFALTU
  - PROJEKTOWANA POW. HUMUSOWANA I OBSIANIE TRAWĄ
  - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD DROGĄ
  - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD ZIAZDEM
  - PROJEKTOWANA BARIEROPOCZEK MOSTOWA H202
  - PROJEKTOWANA BARIERA ENERGOCHŁONNA DROGOWA NZW
  - ŚCIEKI PODCHODNIKOWE
  - DRZEWO DO USUNIĘCIA