



MAPA DO AKTUALIZACJI BAZY DANYCH BDOT 500  
 skala 1:1000  
 Arkusz 4 (8)

woj. lubelskie  
 pow. zamojski  
 jedn. ew. 062013\_4 Szczepieszyn – miasto obręb: 0001 Klemensów  
 jedn. ew. 062012\_2 Sułów obręb: 0016 Michałów PGR obręb: 0006 Michałów obręb: 0001 Deszkwice II  
 jedn. ew. 062007\_2 Nielisz obręb: 0009 Nielisz

Nr ks.rob. 5/2022  
 GKN.6640.2.1.2022  
 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000/8  
 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. Intulacka 1/2, 22-400 Zamość  
 tel. 605 748 155  
 NIP 622 235 98 29 REGON 060609622  
 www.geodezja-zamosc.pl

Sparczył:  
**STUKA ODPRAWNIOWY**  
 inż. Konrad Nowak  
 ul. Twarda 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 i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac	STAROSTA ZAMOJSKI
Numer protokołu	GKN.6640.2.1.2022.1
Data wystawienia protokołu	23.06.2022 r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Wykonawca prac geodezyjnych:	Kierownik prac geodezyjnych:
<b>GEODEZJA ZAMOŚĆ</b> Konrad Nowak ul. Intulacka 1/2, 22-400 Zamość tel. 605 748 155 NIP 622 235 98 29 REGON 060609622 www.geodezja-zamosc.pl	<b>STUKA ODPRAWNIOWY</b> inż. Konrad Nowak ul. Twarda nr 20280

- LEGENDA**
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA
  - ZAKRES OPRACOWANIA
  - PROJEKTOWANA GRANICA PASA DROGOWEGO
  - PROJEKTOWANA GRANICZKA JEZDNI
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA NIETWARZONEGO
  - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY 150x100CM \*12CM
  - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 150x100CM \*12CM
  - OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100CM
  - OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100CM
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZJAZDU
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA(WZMOCNIENIE)
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA(NOWA KONSTRUKCJA)
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 8 CM
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KRUSZYWA
  - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z ASFALTU
  - PROJEKTOWANA POW. HUMUSOWANA I OBSIANCE TRAWA
  - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD DROGĄ
  - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD ZAJAZDEM
  - PROJEKTOWANA BARIEROKORCZKA KOSTOWA H0W2
  - PROJEKTOWANA BARIERA ENERGOCHŁONNA DROGOWA H0W2
  - ŚCIEKI POCHODNIKOWE
  - DRZEWO DO USUNIĘCIA

ORIENTACJA ARKUSZY MAP

