



MAPA DO AKTUALIZACJI BAZY DANYCH BDOT 500
 skala 1:1000
 Arkusz 6 (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
 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. Infulecka 1/2, 22-400 Zamość
 tel. 605 746 155
 NIP 922 235 98 29 REGON 080809622
 www.geodezja-zamosc.pl

Sporządził:
GEODEZJA UPRAWNIOWY
 inż. Konrad Nowak
 ul. Zawad, 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	23.06.2022r.
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Wykonawca prac geodezyjnych:	Kierownik prac geodezyjnych:
GEODEZJA ZAMOŚĆ Konrad Nowak ul. Infulecka 1/2, 22-400 Zamość tel. 605 746 155 NIP 922 235 98 29 REGON 080809622 www.geodezja-zamosc.pl	GEODEZJA UPRAWNIOWY inż. Konrad Nowak ul. Zawad nr 20280

- LEGENDA**
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA
 - ZAKRES OPRACOWANIA
 - PROJEKTOWANA GRANICA PASA DROGOWEGO
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA NIETWARZONEGO
 - PROJEKTOWANY KRAWĘDZ KAMIENNY 15x30x100CM "12CM"
 - PROJEKTOWANY KRAWĘDZ BETONOWY 15x30x100CM "12CM"
 - PROJEKTOWANY KRAWĘDZ BETONOWY 15x30x100CM WTOPIONY "4CM"
 - OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100CM
 - OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100CM
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZAJAZDU
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA(WZMOCNIENIE)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWANOVA KONSTRUKCJA)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 8 CM
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZAJAZDU Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 8 CM
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZAJAZDU Z KRUSZYWA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZAJAZDU Z ASFALTU
 - PROJEKTOWANA POW. HUMUSOWANA I OBSIĄNIE TRAWA
 - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD DROGĄ
 - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD ZAJAZDEM
 - PROJEKTOWANA BARIEROKORCZE MOSTOWA HW2
 - PROJEKTOWANA BARIERA ENERGOCHŁONNA DROGOWA NOW2
 - ŚCIEKI PODCHODNIKOWE
 - DRZEWO DO USUNIĘCIA

ORIENTACJA ARKUSZY MAP

