



MAPA DO AKTUALIZACJI BAZY DANYCH BDOT 500
 skala 1:1000
 Arkusz 3 (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 Deszczowice II

jedn. ew. 062007_2 Nielisz
 obręb: 0009 Nielisz

Nr ks.rab. 5/2022
 GKN.6640.2.12022
 Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000/8
 Układ wysokości: PL-KR086-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. 603 746 155
 NIP 922 230 59 29 REGON 060059922
 www.geodezja-zamosc.pl

Sporządził:
GEODEZJA UPRAWNIWIONY
 inż. Konrad Nowak
 upr. zawod. nr 20280

Zamość dn. 01.06.2022 r.

Oświadczenie zgodnie art. 23 ust. 5a-5c Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.UZ 2020r. poz. 276, 284, 782, 1086 z późn. zmianami)	
Identyfikator zgłoszenia prac	GKN.6640.2.12022
Nazwa organu służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac	STAROSTA ZAMOJSKI
Numer protokołu	GKN.6640.2.12022.1
Data wystawienia protokołu	23.06.2022r.
Jeżeli w świadomym celu świadomości kamei za złożenie fałszywego oświadczenia	
Wykonawca prac geodezyjnych:	Kierownik prac geodezyjnych:
GEODEZJA ZAMOŚĆ Konrad Nowak ul. Infułacka 1/2, 22-400 Zamość tel. 603 746 155 NIP 922 230 59 29 REGON 060059922	GEODEZJA UPRAWNIWIONY inż. Konrad Nowak upr. zawod. nr 20280

- LEGENDA**
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA
 - ZAKRES OPRACOWANIA
 - PROJEKTOWANA GRANICA PASA DROGOWEGO
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POBOCZA NIETWARZONEGO
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK KAMIENNY 15x30x100CM "12CM"
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100CM "12CM"
 - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100CM WTOPIONY "4CM"
 - OBRZEŻE BETONOWE 6x20x100CM
 - OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100CM
 - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZJAZDU
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA(WZMOCNIENIE)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWANOWA KONSTRUKCJA)
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 6 CM
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA OPASKI ZEWNĘTRZNEJ
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR 6 CM
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KRUSZYWA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z ASFALTU
 - PROJEKTOWANA POW. HUMUSOWANA I OBSIANIE TRAWA
 - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD DROGA
 - PROJEKTOWANY PRZEPUST POD ZAJAZDEM
 - PROJEKTOWANA BARIEROKORCZEZ KOSTOWA HON2
 - PROJEKTOWANA BARIERA ENERGOCHŁONNA DROGOWA NOW2
 - SIECIKI PODCHODNIKOWE
 - DRZEWO DO USUNIĘCIA

