



Województwo: podkarpackie
Powiat: sanocki
Jednostka ewidencyjna: 181705_2, Sanok - G
Obręb: 0026, Stróże Małe

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Seko je mapy: 7.113.31.04.14; 7.113.31.04.1.2
Mapa aktualna w podanym zakresie na dzień 22.04.2023r.
Służebności gruntowe ujawnione w dz.III KW: nie badano
I.dz.GK-I.6640.885.2023
I.ks.rob.wyk. 19857/03/23
data sporządzenia: 23.05.2023
sporządził:

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. PAWEŁ ZIEMIŃSKI
Świadczenie: GGK Nr 19357-1
Pawel Ziemiński

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SANOCKI
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-I.6640.885.2023
Numer protokołu weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych	GK-I.6640.885.2023.22517
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	30.05.2023r.

- LEGENDA:
- oś drogi
 - granica pasa drogowego
 - granica działek Gminy Sanok
 - krawężnik betonowy
 - obrzeże betonowe
 - przebudowywana droga
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - przebudowywany zjazd
- nawierzchnia z kostki betonowej
 - przebudowywany zjazd - nawierzchnia z kostki betonowej do przełożenia
 - przebudowywany zjazd
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - mijanka
- nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - rów str. L - ściek drogowy
 - rów str. P - ściek drogowy
 - ściek skarpowy
 - przebudowa przepustu pod zjazdem
- wloty zakończone rurą z kołnierzem
 - bariera energochłonna
 - oświetlenie uliczne

bidSANOK Biuro Inżynierii Drogowej w Sanoku 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1/308, tel./fax (013) 46 38 541	
Inwestor: Gmina Sanok ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok	
Nazwa obiektu: Przebudowa drogi gminnej Nr G117368R w m-ci Stróże Małe	
Projektant: mgr inż. Piotr Tarapacki nr upr.: K-64/01	Podpis: <i>Piotr Tarapacki</i> Skala: 1:500
Opracował: inż. Bartłomiej Ziemiński nr upr.: PDK/0105/ZH00/21	Podpis: <i>Bartłomiej Ziemiński</i> Data: 07.2023
Numer rysunku: 1/2	
PLAN SYTUACYJNY	