



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF 89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°), układ wys.: PL-EVRF 2007-NH

Sekcje mapy: 7.109.32.01.2.3; 7.109.32.01.2.1  
Mapa aktualna w podanym zakresie na dzień 22.11.2022r.

Służebności gruntowe ujawnione w dz.III KW: nie badano

I.dz.GK-I.6640.2551.2022

I.ks.rob.wyk. 5746/223/2022

data sporządzenia: 23.11.2022

sporządził:

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG  
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
Andrzej Markuszewski  
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1 p. 304  
tel. 13 464 21-25, tel. kom. 509 476 812  
NIP 667-100-63-45 REGON 370160076

Andrzej Markuszewski  
GEODETA UPRAWNIONY  
Świadectwo nr 5746  
Główny Geodeta Kraju  
Upr. w zakresie 1.2.3.4

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK-I.6640.2551.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Sanocki
Wykonawca prac geodezyjnych	PUGiK
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	A. Markuszewski GK-I.6640.2551.2022
zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	21.11.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	A. Markuszewski nr upr 5746

bid

Biuro Inżynierii Drogowej

38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1, pll

PGL LP Nadleśnictwo Bailgród, ul. Bieszczadzka 15, 38-606 Bailgród

Inwestor:	
Nazwa obiektu:	
Budowa drogi dojazdowej i placu składowego na potrzeby gospodarki leśnej w Leśnictwie Roztoki.	
Projektant: (br. drogowy)	mgr inż. Wojciech Radwański
Weryfikator: (br. drogowy)	mgr inż. Piotr Zuchowski
Opracował: (br. drogowy)	inż. Rodosław Głuszkiewicz
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Skala:	1:500
Data:	03.2023
Numer rysunku:	1

LEGENDA:

- nawierzchnia drogi (kruszywo)
- nawierzchnia poboczy (kruszywo)
- istniejące granice działek
- warunki zabudowy
- zakres oddziaływania
- proj. rów otwarty szer. 40cm
- nawierzchnia drogi (płyty żelbetowe)
- nawierzchnia placu składowego (kruszywo naturalne)