



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.2.1363.2023
Organ Służby Geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA NIŻAŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE Tomasz Nadzieja
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	G.6640.2.1363.2023_1 18.09.2023r. GEODETA UPRAWNIONY
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Tomasz Nadzieja Nr upr. 24139

Oświadczenie

Projekt sporządzony na kopii mapy do celów projektowych:
w skali 1:500,
jednostka ewidencyjna: 181201_2 Harasiuki,
nazwa obrębów ewid.: 0006 Huta Krzeszoowska, 0007 Huta Podgórna, 0008 Huta Stara
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000,
układ odniesienia wysokościowy: PL-EVRF2007-NH
przyjętej do zasobu geodezyjnego i zaewidencjonowanej pod
G.6640.2.1363.2023_1 w dniu 18.09.2023 r..

Za zgodność z oryginałem projektant:

mgr inż. ARTUR ŁOMAŃSKI
LUB/0002/PBD/16 w specjalności inżynierskiej drogowej

Legenda:

- pas drogowy DP -istniejący
- zakres inwestycji = oddziaływanie obiektu
- oś drogi
- krawędź pobocza z kruszywa
- krawędź jezdni drogi -proj.
- nawierzchnia zjazdu bitum
- nawierzchnia zjazdu kruszywo
- proj. wzmocnienie jezdni istn.
- proj. poszerzenie drogi
- proj. umocnienie rzeki
- proj. elementy obiektu inżynierskiego (przepustu na rzecze Kurzynka)
- istn. obiekt mostowy do rozbioru

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTOR		
NETRO PIOTR SZOSTAK Trzuszczany Pierwsze 47, 22-554 Trzuszczany e-mail: netro.szostak@gmail.com, tel.: 795 923 382	Powiat Nizański Plac Wolności 2 37-400 Nisko		
TEMAT ZADANIA	Przebudowa drogi powiatowej nr 1047R Huta Krzeszowska - Ciosmy		
NAZWA RYSUNKU	Plan zagospodarowania terenu		NR RYSUNKU 2
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO / UPRAWNIENIA	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Artur Łomański LUB/0002/PBD/16 w specjalności inżynierskiej drogowej		
Projektant	mgr inż. Beata Kobylec-Szczęśny SLK/2905/POOM/09 w specjalności mostowej		
Projektant			
Opracował	inż. Piotr Szostak		
STADIUM	DATA	BRANŻA	SKALA
Projekt budowlany	05.2025	Wielobranżowe	1:500