

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj.: kujawsko-pomorskie
powiat: żniński
gmina: Żnin 041906_4
obręb: Rydlewo 0025, Podgórzyn 0022
dznr.: 22/4, 299, 300
ark.: 6.187.18.25.13, 4; 2.3

ID: GN.6640.2070.2020
Żnin, dnia: 9.11.2020

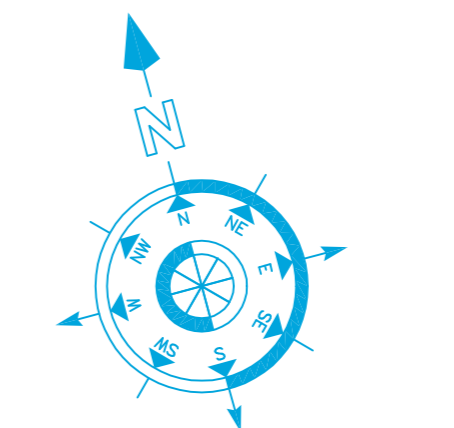
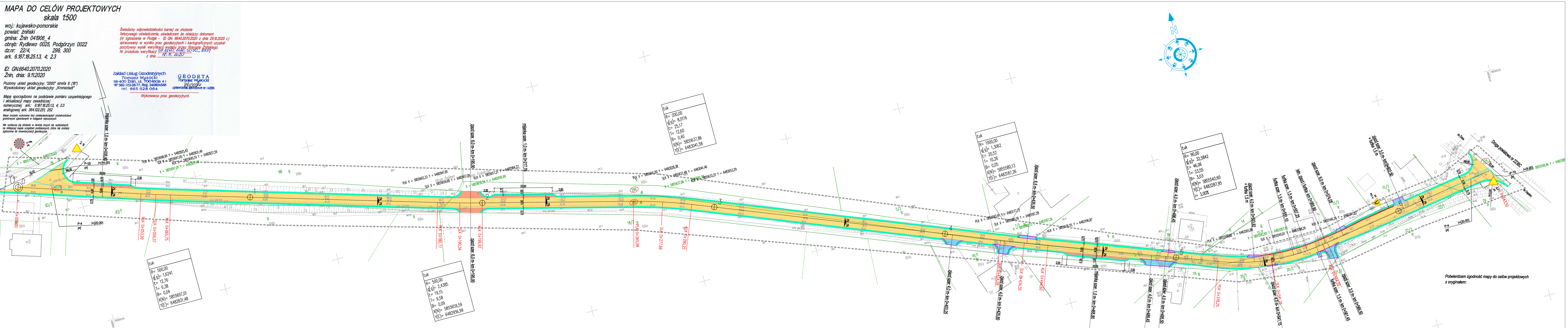
Podłożny układ geodezyjny: "2000" strefa 6 (18")
Wysokościowy układ geodezyjny: „Kronstadt”
Mapę sporządzono na podstawie pomiaru uzupełniającego i aktualizacji mapy zasadniczej numerycznej ark.: 6.187.18.25.13, 4; 2.3 analogowej ark.: 364.122.251.252
Mapa została wykonana bez ustalenia dokładności eludniobudowlanej w miejscach nieobjętych przez granice pomiaru w księgach wieczystych
Nie wykazuje się istnienia w terenie kryjących nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia, oświadczam że niniejszy dokument (nr zgłoszenia w Podgk - ID GN.6640.2070.2020 z dnia 29.10.2020 r.) opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych uzyskał pozytywny wynik weryfikacji wydany przez Starostę Żnińskiego. Nr protokołu weryfikacji: 301.0240.2020.2020.255 z dnia 18.11.2020

Zakład Usług Geodezyjnych
Tomasz Wysocki
38-400 Żnin, ul. 700-lecia 41
VIP 562-103-26-77, Reg. 340604588
tel. 665 628 064
uprawnienia zawodowe nr 14336

GEODETA
Tomasz Wysocki

Wykonawca prac geodezyjnych.



Potwierdzam zgodność mapy do celów projektowych z oryginałem:

OZNACZENIA

- Proj. nawierzchnia bitumiczna jezdni
- Proj. nawierzchnia bitumiczna zjazdu lub mijanki
- Proj. nawierzchnia bitumiczna zjazdu lub mijanki
- Proj. pobocze łuczniczo szer. 0,75 m
- Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- Proj. ściek betonowy 60x50x15 cm
- 300 Działki na których przebiega inwestycja

Biuro Inżynieryjno - Techniczne "K I E R"		Inwestor	
62-200 Gniezno Os. Wł. Łokietka 18/5 tel. (061) 425 22 11 lub 507 172 128 NIP 784-125-99-64 REGON 634460624		Gmina Żnin ul. 700-lecia 39 88-400 Żnin	
OBIEKT: Przebudowa drogi gminnej nr 130259C Podgórzyn - Rydlewo			
RYSUNEK: Projektowana organizacja ruchu			Nr 2
STANOWISKO	MIE I NAZWISKO	Nr UPR.	DATA
Kier. projektu	mgr inż. Mieczysław Lebedyński	164/88/PW	XII 2020
Projektant	mgr inż. Iwona Lebedyńska	WK/P.0125/PWCD.16	XII 2020
Asystent proj.	inż. Janusz Lebedyński		XII 2020
BRANŻA	STADIUM	ROK OPR.	NR ZLEC.
Drogowa	PB	2020	SKALA 1:500
			EGZEMPLARZ