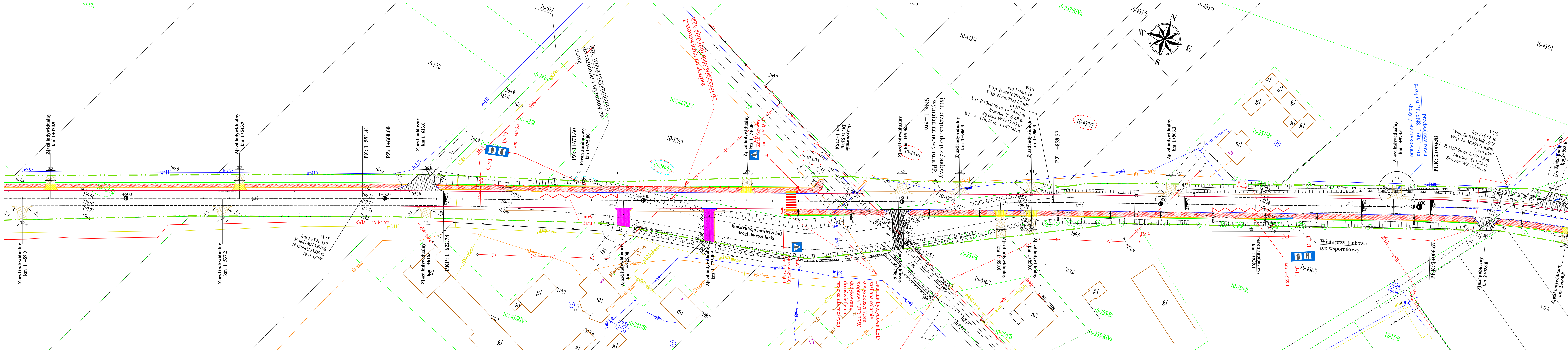


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.533.2023
Miejscowość	Kijany
Gmina	Spiczyn
Jednostka ewidencyjna	061006_2 Spiczyn
Obszar ewidencyjny	061006_2.0004 Kijany
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/8 PL-EVRF2007-NH
Mapa aktualna wg stanu na dzień:	06-05-2023r.
Numer działki i oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	dotyczy obszaru oznaczono kolorem żółtym
Brak służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Brak jest konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	
Mapę wykonano w oparciu o materiały geodezyjne pobrane z PODGIK w Łęcznej na podstawie zgłoszenia pracy geodezyjnej nr GK.6640.533.2023	
GEO-TOM Tomasz Furtka ul. Tulipanowa 6-4-010 Łęczna NIP 5050125858, Reg. 364216181 KWP 5050125858, Reg. 364216181 Nazwa i imię nazwisko wykonawcy	

OSWIADCZENIE	
„Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia”.	
Na podstawie Art. 12b ust. 5a, 5b, 5c ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2022r. poz. 2185 z późn. zm.)	
oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany w PODGIK w Łęcznej	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.533.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA ŁĘCZYŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-TOM Tomasz Furtka NIP 5050125858
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia 09 maja 2023 r. nr GK.6640.533.2023.1
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Paweł Siegda Nr uprawnień zaw. 18178
Data i podpis osoby składającej oświadczenie	Łęczna 09-05-2023r. Tomasz Furtka

GEO-TOM
Tomasz Furtka
ul. Tulipanowa 6-4-010 Łęczna
NIP 5050125858, Reg. 364216181
tel. 733 213 974



- LEGENDA:
- oś drogi na prostej
 - oś drogi na łuku poziomym
 - oś drogi na krzywej przejściowej
 - krawężń jezdnii
 - krawężnik betonowy 15x30x100cm
 - obrzeże betonowe 8x30x100cm
 - krawężń pobocza/krawężń zjazdu utwardzonego kruszywem
 - krawężń pobocza gruntowego/opaski chodnika
 - projektowana linia rozgraniczająca
 - nawierzchnia jezdni
 - nawierzchnia nowoprojektowanego chodnika/peronu
 - nawierzchnia pobocza utwardzonego z kostki bet. do przełożenia/regulacji wysokościowej
 - nawierzchnia z kruszywa łamanego na zjazdach
 - pobocze utwardzone z kruszywa łamanego
 - nawierzchnia zjazdu do regulacji wysokościowej
 - nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej
 - umocnienie skarpy płytami ażurowymi
 - drzewa do wycinki
 - istn. balustrada do przełożenia
 - istn. bariera drogowa do przełożenia
 - projektowana bariera drogowa linowa typu N2/W3
 - projektowana balustrada u-12b

Podkład mapowy zgodny z oryginałem
mapy celów projektowych
zatwierdzonym w PODGIK Łęczna

Technika projektowa:		manevo MAREK ŁUKOWSKI	
Inwestor:		ZARZĄD POWIATU Łęczyńskiego Al. Jana Pawła II 95a, 21-010 Łęczna	
Reprezentowany przez:		ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W Łęcznej ul. Przemysłowa 16, 21-010 Łęczna	
Zadanie inwestycyjne:		Przebudowa wraz z rozbudową drogi powiatowej Nr 2004L Kijany-Zezulin	
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY	Branch:	DROGOWA
Adres inwestycji:	droga powiatowa nr 2004L, gm. Spiczyn 1 Łudwin, powiat łęczyński, województwo łubelskie	Skala:	1:500
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	Specjalność:	Drogowa
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Ewa Próchniak	Podpis:	mgr inż. Ewa Próchniak
Numer uprawnień:	LUB/0018/PBD/15	Podpis:	mgr inż. Ewa Próchniak
Projektant:	mgr inż. Ewa Próchniak	Specjalność:	Drogowa
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Paweł Giezek	Specjalność:	konstrukcyjno-budowlana
Data:		30.06.2023	
Nr rysunku:		02.4	