

GMINA POKRZYWNICA

Putusk Południe

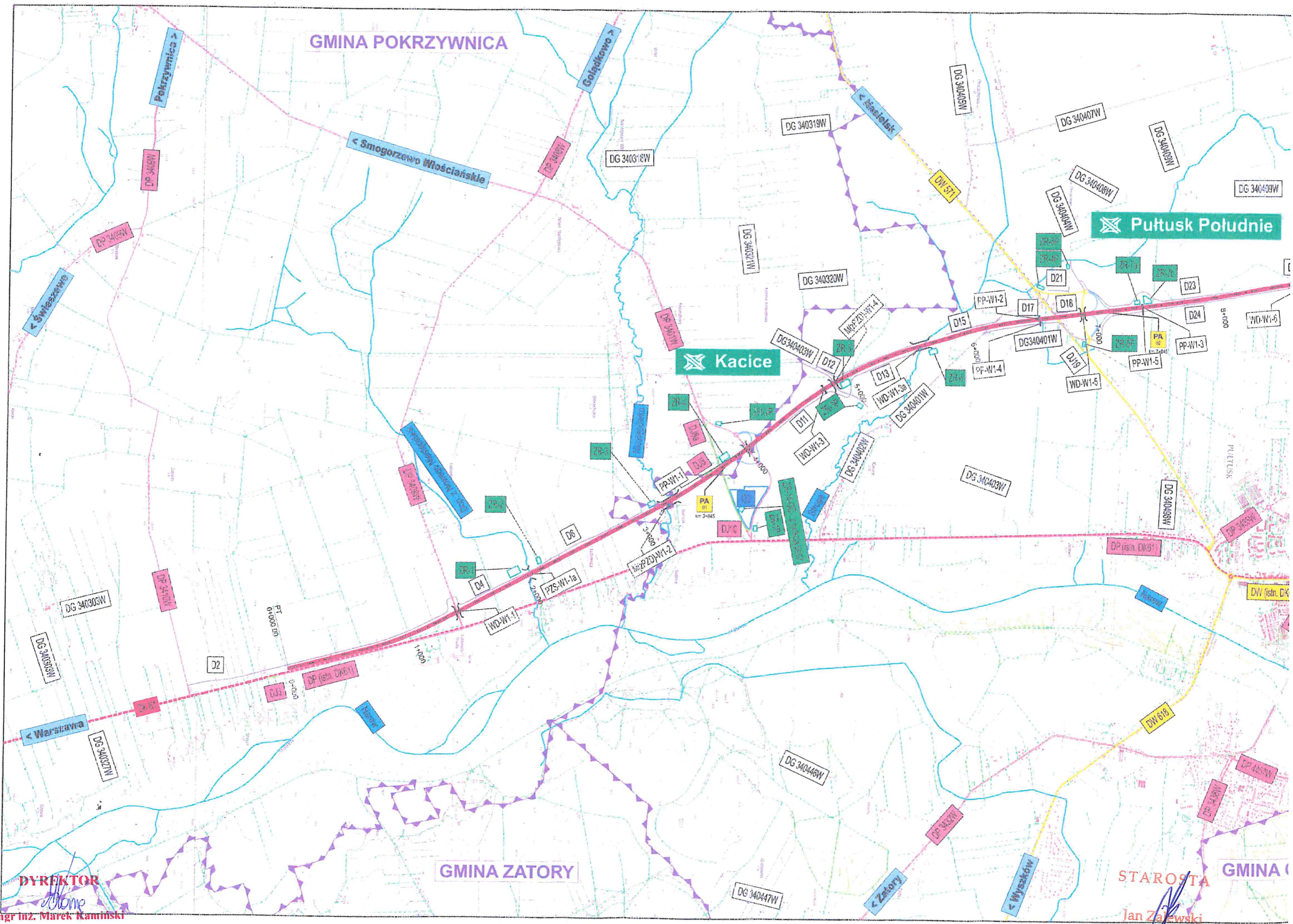
Kacice

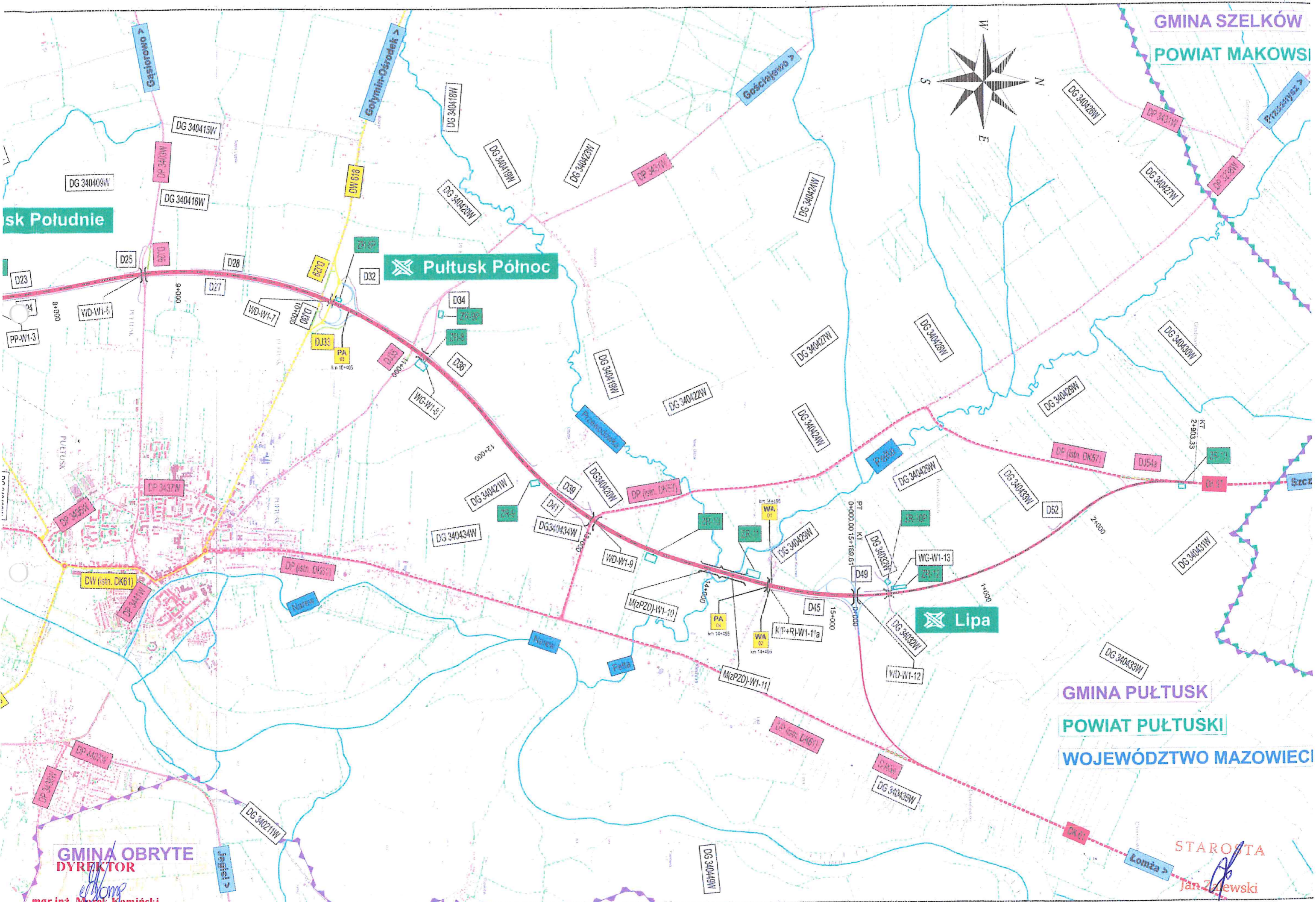
GMINA ZATORY

STAROSTA GMINA

DYREKTOR
mgr inż. Marek Kamiński

Jan Zalewski





GMINA SZEŁKÓW
POWIAT MAKÓWSKI

sk Południe

Pulitusk Północ

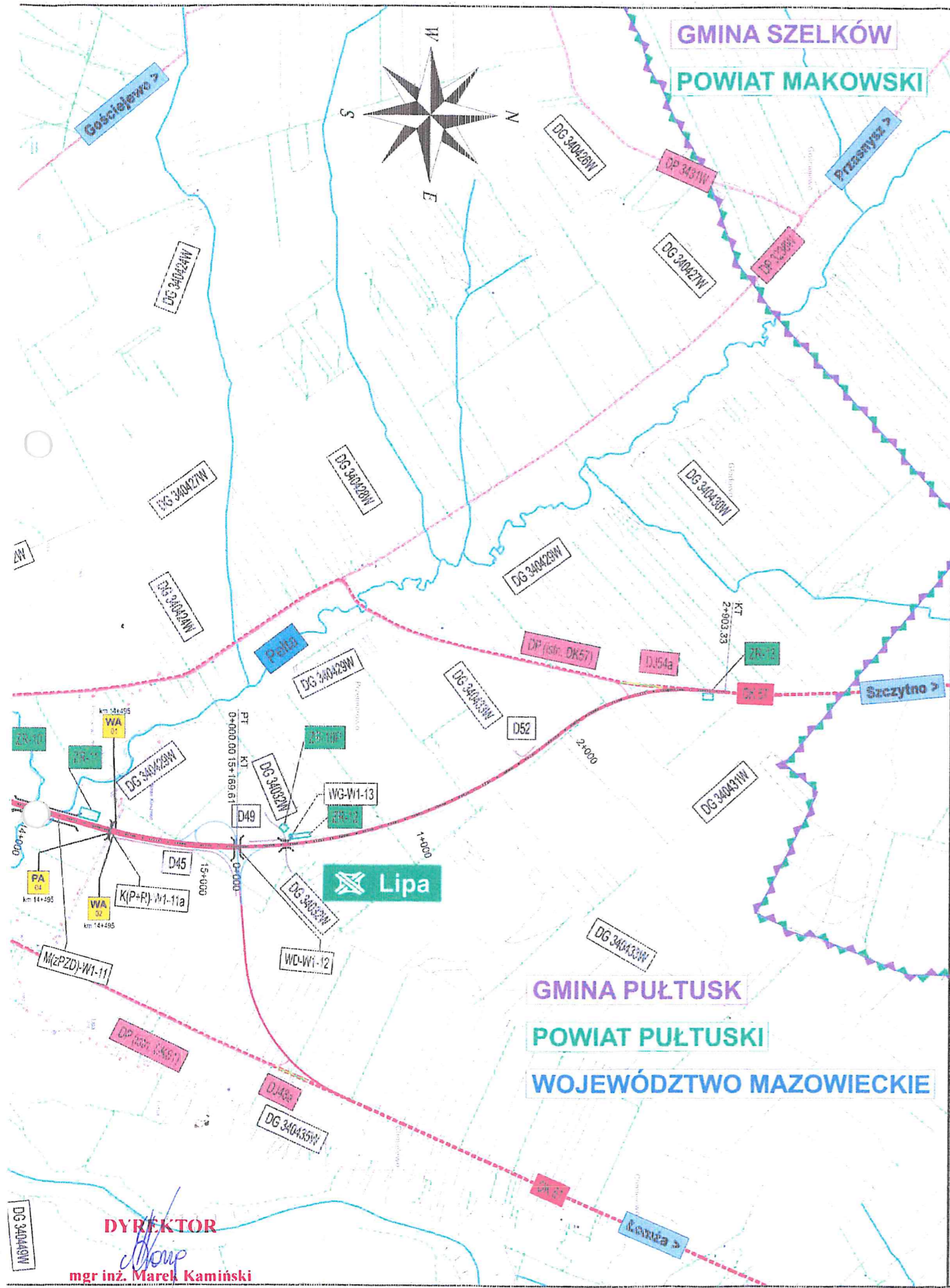
Lipa

GMINA PUŁTUSK
POWIAT PUŁTUSKI
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECI

GMINA OBRYTE
DYREKTOR

mgr inż. Marek Kamiński

STAROŚĆ
Jan Zieliński



- Legerda:
- Granica gminy
 - Istniejąca droga krajowa
 - Istniejąca droga wojewódzka
 - Istniejąca droga powiatowa
 - Istniejąca droga gminna
 - Istniejąca inna droga (bez kategorii)
 - Linia kolejowa
 - Cieki
 - Projektowana droga krajowa
 - Projektowana droga wojewódzka
 - Projektowana droga powiatowa
 - Projektowana droga gminna
 - Projektowana drogowo-jezdniowa
 - Projektowany obiekt inżynierski
 - Wiadukt w ciągu drogi klasy GP
 - Wiadukt drogowy
 - Most drogowy - Przejście dla dużych zwierząt
 - Przejście dla zwierząt średnich
 - Kładka pieszko-cwernerowa
 - Przepust dla płazów
 - Przepust melioracyjny
 - Projektowany zbiornik
 - Projektowany Obwód Utrzymania Drogi
 - Wjazd awaryjny
 - Przejazd awaryjny

Załącznik do Uchwały
 Nr 606.../2022
 Zarządu Powiatu w Pułtusku
 z dnia...8...marca.....2022 r.

DYREKTOR
 mgr inż. Marek Kamiński

Inwestor: Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad z siedzibą w Warszawie, ul. Wronia 53, 00-847 Warszawa Reprezentowany przez: Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa			
Wykonawca: STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzewska 10 05-800 Pruszków			
Jednostka Projektowa: Value Engineering Sp. z o.o. Aleja Krakowska 22A 02-284 Warszawa			
Nazwa zamierzenia budowlanego:	"Projekt i budowa obwodnicy Pułtuska w ciągu drogi krajowej nr 61"		
Nazwa obiektu budowlanego:	Droga krajowa 61 obwodnica Pułtuska		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
Opracowanie:	Wniosek o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej Załącznik 2 - Analiza powiązania drogi z innymi drogami publicznymi		
Tytuł rysunku i skrusza:	Plan orientacyjny		
Funckja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień - specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał Lorenz	MAZ/0658/PBD/17 - drogowo	
Projektant:	inż. Adam Grądecki	LOD/0377/POOD/05 - drogowo	
Projektant:	mgr inż. Wojciech Grzybowski	PDL/0065/POCD/05 - drogowo	
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Hołys	MAZ/0348/PWOD/08 - drogowo	
Projektant:	mgr inż. Rafał Luma	PDL/0042/POCD/15 - drogowo	
Projektant:	mgr inż. Jakub Próchenko	MAZ/0025/PBD/13 - drogowo	
Projektant:	inż. Adam Wyrzykowski	MAZ/0176/POCD/11 - drogowo	
Projektant:	inż. Krzysztof Zienuk	MAZ/0018/POCD/10 - drogowo	
Projektant:	mgr inż. Gerard Marczewski	MAZ/0127/PCOM/09 - mosty	
Projektant:	mgr inż. Piotr Wiczcerek	MAZ/0501/PWB/21 - mosty	
Projektant:	mgr inż. Marta Iwaniuk	MAZ/0394/PCOS/13 - sanitarna	
Projektant:	dr inż. Zbigniew Chaciński	Wa-930/93 - wod.-mel.	
Projektant:	mgr inż. Artur Tuczępski	E-250/89 - elektroenergetyczna	
Projektant:	Wojciech Grzesiak	256/2/94 - telekomunikacyjna	
Projektant:	inż. Sylwia Kotlińska	----- / architektura krajobrazu	
Projektant:	mgr inż. arch. Lidia Sidz	13/W/MOKK/2018 - architektura	
Projektant:	mgr inż. Aleksandra Dobrowolska	----- / BRD	
Projektant:	mgr inż. Marcin Miodek	----- / SZR	
Data:	08.2022	Skala:	1:25000
Revizja:	P00	Numer rysunku i skrusza:	1-01
Kod rysunku:	DK61P_399_Orient_ZRID-Zal2_Rys1-01		