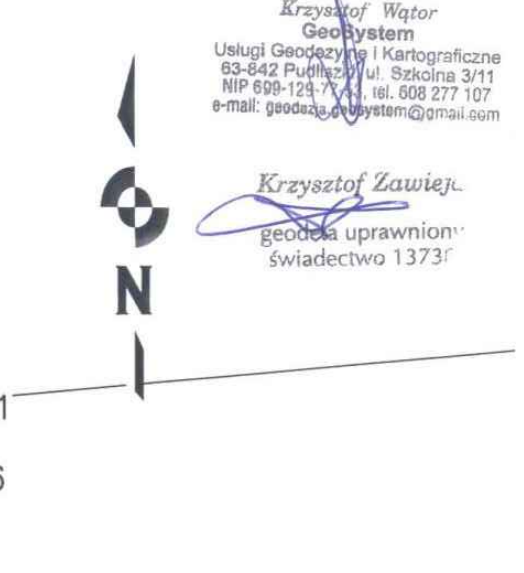
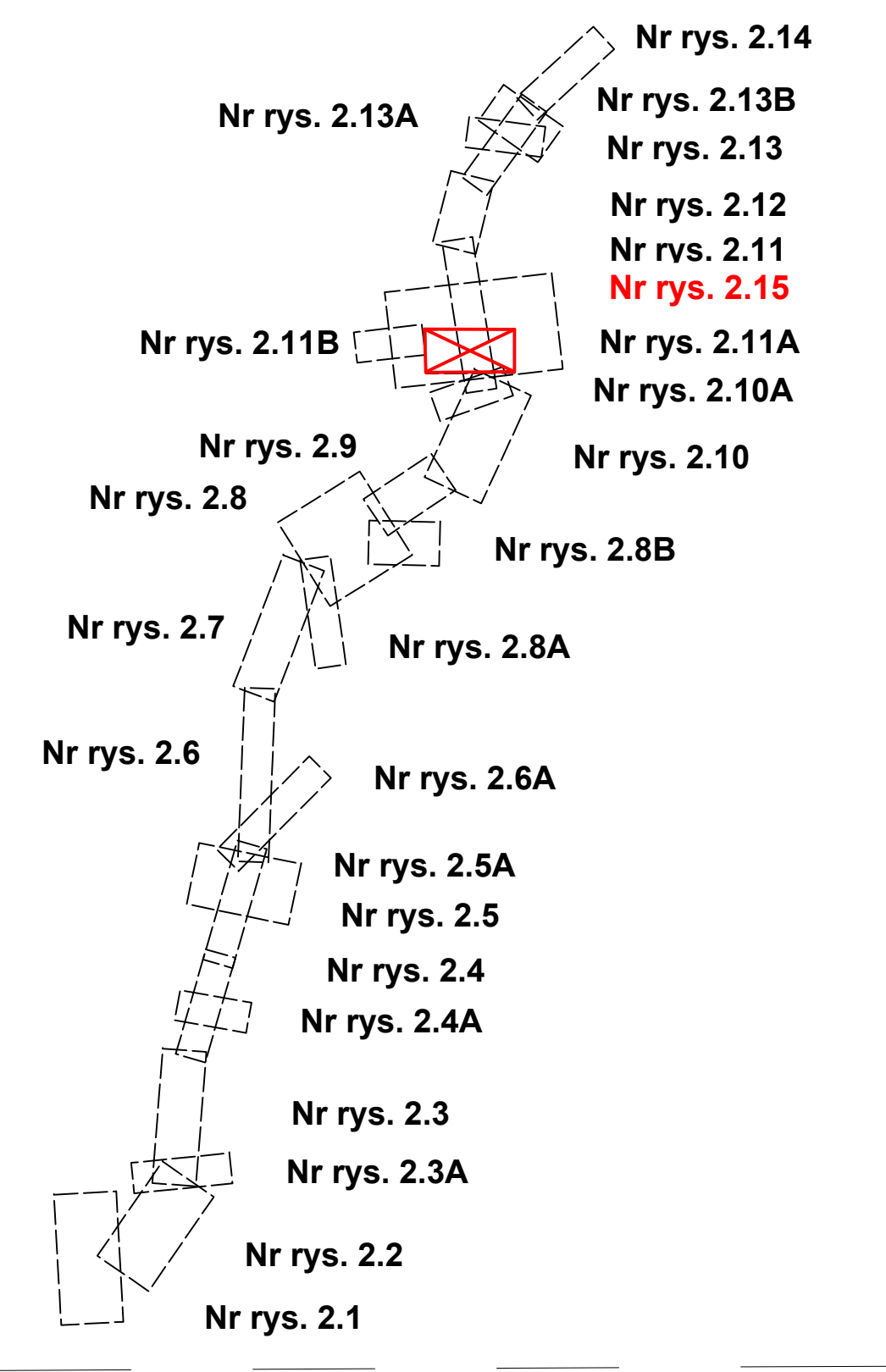


Mapa do celów projektowych
skala 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: gostnicki
Jednostka ewidencyjna: 300405,2, Piaski
Obręb: 300405,2,0008 Piaski
Dziłka: 833/2
Numer linii kolejowej: 360
Nazwa linii: Jarocin – Kąkolewo
Nazwa stacji kolejowej: Piaski Wlkp.
Kilometraż ogrocowania: 33,25 – 33,61
godło: 6.166.12.24.4.4
1. Układ współrzędnych: PL-2000 strefa 6
2. Układ wysokości: PL-KRON86
Stan aktualny na dzień: 15.02.2019



UKŁAD ARKUSZY



PKP S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami
w Poznaniu
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Poznaniu

W obszarze oznaczonym na mapie linią
projektowaną w celu realizacji linii kolejowej mapy
sytuacyjno-wysokościowej. Dokumenty potwierdzające
sytuację w dniu 07.02.2020
i zaewidencjonowane pod nr
KNP.02.6210.1378.2019
Niniejsza mapa może służyć
do celów projektowych

Poznań, dn. 07.02.2020

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Zbigniew Bielkowski
nr upraw. zawod. 9101

NACZELNIK
Wydziału Geodezji
i Regulacji Stanów Prawnych
Iwona Stańkiewicz

Inwestor / Zamawiający: Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań		Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu	
Generalny Wykonawca: STRABAG Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków		STRABAG	
Jednostka projektowa: AECOM Polska Sp. z o.o. ul. Domaniewska 34a, 02-672 Warszawa Biuro w Poznaniu, ul. Chłapowskiego 29, 61-503 Poznań		AECOM	
Stadium	Zadanie / Obiekt	Zadanie / Obiekt	
Materiały do wniosku ZRID	Budowa obwodnicy Gostynia w ciągu drogi wojewódzkiej nr 434 ODCINEK 1 od km 0+000,00 do km 4+715,17 oraz ODCINEK 3 od km 4+963,12 do km 6+614,00	Budowa obwodnicy Gostynia w ciągu drogi wojewódzkiej nr 434 ODCINEK 1 od km 0+000,00 do km 4+715,17 oraz ODCINEK 3 od km 4+963,12 do km 6+614,00	
Tytuł rysunku MATERIAŁY DO WNIOSKU O WYDANIE DECYZJI O ZEZWOLENIU NA REALIZACJĘ INWESTYCJI DROGOWEJ Mapa przedstawiająca proponowany przebieg drogi, z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych oraz istniejące ukształtowanie terenu			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalności	Podpis
Projektant	mgr inż. Paweł Ślesiński	WKPD298/POOD12/ drogowy	<i>Ślesiński</i>
Asystent Projektanta	inż. Kamil Bajor		<i>Bajor</i>
Asystent Projektanta	mgr inż. Justyna Frączek		<i>Frączek</i>
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Pogorzelski	WKPD090/POOD08/ drogowy	<i>Pogorzelski</i>
Nr projektu	Nr wersji	Skala	Nr tomu
626118.WZP18	1	1:500	--
Data	Nr egz.	Nr rys.	
12.2021	1	2.15	