[illegible]

Oświadczam, że dokumenty powstałe w wyniku prac geodezyjnych, uznaję za mój własny wynik wyliczeniowy.

GK-III(640) / 1349/2022
(Cena sprzedaży ogłoszonej przez geodęzję)

Protokół wyliczeń z dnia 11.04.2024 r.
(Numer oraz datum protokołu powołającego się na wyniki wyliczeń)


P.3024/2022-963
(Identyfikator numeracyjny nadany, zgodnie z procedurą techniczną)

STAROSTA SZAMOTULSKI
Urząd Starostwa Szamotulskiego
Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych
"GEODOM"
Bogusław Rybarczyk
64-500 Szamotuły, ul. Akwipias 3
Regon: 537871, NIP: 77-16-027-74
(Wydrukowana przez GeoDziękuję.pl)

Elektronicznie podpisany przez:
Bogusław Rybarczyk
Data: 2023.06.14
ID: 11-3214-40280

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Uwaga:
dokumentacja opracowana w układzie wysokościowym PL-KRON86-NH
pozwolenie wodnoprawne wydane w układzie wysokościowym PL-EVRF2007-NH

ZARZĄD WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu 61-623 Poznań, ul. Wilkacz 51		NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA BUDOWA OBYWODNIC SZAMOTUŁ W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 184 WRONKI - OSTRÓRÓG - SZAMOTUŁY - PRZEMIEROWO ODCINEK II OD RONDNA NA DW187 DO RONDNA NA DW185 W M. GAJ MAŁY																																					
ZESPOŁOWA PROJEKTOWA  Biuro Projektów TRASA Sp. z o.o. 60-603 Poznań, al. Wolności 29/6 tel. 618-436-636 pocztka@trasa.pl		<table><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Aneta Słowik</td><td>WKP/0226/POOD/06 spec. drogowa</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Marcin Kubacki</td><td>WKP/01112/POD/11 spec. drogowa</td></tr><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Wojciech Wyrzyński</td><td>WKP/0333/POOP/16 inżynieria mostowa</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Adam Grabowski</td><td>2094/Pw konstr.-iż. w zakresie mostów</td></tr><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Agnieszka Rak</td><td>SLK/1159/PWOS/06 spec. wod.-kan.-gł.</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Agnieszka Bosacka</td><td>137/PW/2002 spec. wod.-kan.-gł.</td></tr><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Igor Zamirski</td><td>263/DOS/08 spec. wod.-kan.-gł.</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Marcin Paździerz</td><td>132/DOS/12 spec. wod.-kan.-gł.</td></tr><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Przemysław Iwański</td><td>DTT-TU0224340/02 spec. telekomunikacyjna</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Dawid Szlapka</td><td>WKP/0184/PWOT/12 spec. telekomunikacyjna</td></tr><tr><td>Projektant</td><td>mgr inż. Piotr Piskorek</td><td>ZAP/0216/POEC/11 spec. elektroenergetyczna</td></tr><tr><td>Sprawdzający</td><td>mgr inż. Michał Słaby</td><td>MAP/0376/PBWE/17 spec. elektroenergetyczna</td></tr></table>		Projektant	mgr inż. Aneta Słowik	WKP/0226/POOD/06 spec. drogowa	Sprawdzający	mgr inż. Marcin Kubacki	WKP/01112/POD/11 spec. drogowa	Projektant	mgr inż. Wojciech Wyrzyński	WKP/0333/POOP/16 inżynieria mostowa	Sprawdzający	mgr inż. Adam Grabowski	2094/Pw konstr.-iż. w zakresie mostów	Projektant	mgr inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/PWOS/06 spec. wod.-kan.-gł.	Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Bosacka	137/PW/2002 spec. wod.-kan.-gł.	Projektant	mgr inż. Igor Zamirski	263/DOS/08 spec. wod.-kan.-gł.	Sprawdzający	mgr inż. Marcin Paździerz	132/DOS/12 spec. wod.-kan.-gł.	Projektant	mgr inż. Przemysław Iwański	DTT-TU0224340/02 spec. telekomunikacyjna	Sprawdzający	mgr inż. Dawid Szlapka	WKP/0184/PWOT/12 spec. telekomunikacyjna	Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAP/0216/POEC/11 spec. elektroenergetyczna	Sprawdzający	mgr inż. Michał Słaby	MAP/0376/PBWE/17 spec. elektroenergetyczna
Projektant	mgr inż. Aneta Słowik	WKP/0226/POOD/06 spec. drogowa																																					
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Kubacki	WKP/01112/POD/11 spec. drogowa																																					
Projektant	mgr inż. Wojciech Wyrzyński	WKP/0333/POOP/16 inżynieria mostowa																																					
Sprawdzający	mgr inż. Adam Grabowski	2094/Pw konstr.-iż. w zakresie mostów																																					
Projektant	mgr inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/PWOS/06 spec. wod.-kan.-gł.																																					
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Bosacka	137/PW/2002 spec. wod.-kan.-gł.																																					
Projektant	mgr inż. Igor Zamirski	263/DOS/08 spec. wod.-kan.-gł.																																					
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Paździerz	132/DOS/12 spec. wod.-kan.-gł.																																					
Projektant	mgr inż. Przemysław Iwański	DTT-TU0224340/02 spec. telekomunikacyjna																																					
Sprawdzający	mgr inż. Dawid Szlapka	WKP/0184/PWOT/12 spec. telekomunikacyjna																																					
Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAP/0216/POEC/11 spec. elektroenergetyczna																																					
Sprawdzający	mgr inż. Michał Słaby	MAP/0376/PBWE/17 spec. elektroenergetyczna																																					
MOWA WZP.271-75/22 DATA OPRAC. 2025-03	STADIUM PB BRANŻA	RYSUNEK	SKALA 1:500 NUMER 02.05																																				
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU																																							