



Potwierdzam zgodność podkladu mapowego z oryginałem mapy do celów projektowych przyjętej do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego operatem nr P.1465.2017.206 z dnia 06.02.2017r.



Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
z siedzibą w Warszawie
ul. Wilcza 53, 00-874 Warszawa

GP MOSTY
Górnica Agri Sanayi İnşaat Ve Taahhüt A.Ş.
Przebudowa Budowy Dróg i Mostów Sp. z o.o.
Spółka Cywilna
ul. Brudowa 42, 02-991 Warszawa / POLSKA

egis

Egis International S.A.
15, avenue du Centre, CS 20338 Courcouronnes
77338 Saint-Quentin-en-Yvelines Cedex - France
Siedziba biura projektowego w Polsce:
ul. Puławska 162, 02-470 Warszawa

BUDOWA DRUGI EKSPRESOWEJ S-2 POLSKOWA OKRĘGOWA WARSZAWY
NA ODCINKU OD WĘZLA „POLSKA” DO WĘZLA „LUBESKA”
ZADANIE „B” - OD WĘZLA PRZECIECINA I W WIELKIM KŁĘCZYNIE DO WĘZLA WAW. MEDYKOWSKIEJ
ODCINEK 1 OD KM 5+086,05 DO KM 6+523,19

Adres obiektu budowlanego / Address of building object:
województwo mazowieckie, powiat: miasto stołeczne Warszawa, miejscowość: Warszawa, działka: Warszawa

Forma / Drawing status: **PROJEKT BUDOWLANY**

Tytuł projektu / Drawing title: **PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU / SITE DEVELOPMENT PLAN**

Skala / Scale: 1:500

Data / Date: 02.2017

Projektant / Designer		Wielobranzowa	
Imię i nazwisko / Full name	Numer uprawnień / License	Specjalność / Discipline	Podpis / Sign.
mgr inż. Piotr Rebalaj	MAZ0194/POOD/04	drogowa	
mgr inż. Konrad Glib	8800510	drogowa	
mgr inż. Adam Zemiński	MAZ0313/PWBD/15	drogowa	
mgr inż. Piotr Szczepański	MAZ0311/PWBD/15	drogowa	
mgr inż. Sławomir Rabenda	ZAP0130/PWOD/05	drogowa	
mgr inż. Krystian Binder	WAM0066/POOK/10	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Piotr Mazurowski	POM0076/POOD/08	drogowa	
mgr inż. Rafał Szabiz	POM0286/POOM/09	mostowa	
mgr inż. Lukasz Wolczak	MAZ0032/PBM/16	mostowa	
mgr inż. Michał Adamek	MAZ0028/PBM/16	mostowa	
mgr inż. Rafał Lewczewicz	POM0057/PWOM/08	mostowa	
mgr inż. Marcin Łęgowski	MAZ0008/POOK/06	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Tomasz Mazur	MAZ0310/POOK/08	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Anna Marecka	SLK1813/POOE/07	elektryczna	
mgr inż. Grzegorz Kowalczyk	SLK3199/PWCE/10	elektryczna	
mgr inż. Grzegorz Kowalczyk	SLK3665/PWCE/14	elektryczna	
mgr inż. Joanna Hodor	SLK4308/POOK/13	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Andrzej Dec	WPFP-AB-72103184	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Dariusz Dępiński	MAZ0025/POOE/03	elektryczna	
mgr inż. Krzysztof Ostrowski	MAP0081/PWBE/15	elektryczna	
mgr inż. Agnieszka Malicka	MAZ0200/POOS/08	santarna	
mgr inż. Beata Skonupńska	78000505	santarna	
Roman Piłot	GP-B-73426793	santarna	
mgr inż. Kamil Piłot	MAZ0072/POOS/12	santarna	
mgr inż. Joanna Karczewska	MAZ0336/POOS/11	santarna	
mgr inż. Maciej Janiewicz	MAZ0173/POOS/05	santarna	
mgr inż. Konrad Szymański	MAZ0433/POOS/09	santarna	
mgr inż. Wojciech Barański	SI-39388	santarna	
mgr inż. Wojciech Grzesiak	266294	telekomunikacyjna	
mgr inż. Grzegorz Górniewicz	0247704U	telekomunikacyjna	
mgr inż. Zdzisław Bartosik	WA-5490	wodno-meteorologiczna	
mgr inż. Sylwester Ruciński	LUB0114/200K/05	konstrukcyjno-budowlana	
mgr inż. Eryka Bernardkiewicz	Nr dypl. 1178WE/2002	ochrona przyrody i krajobrazu	
mgr inż. Magdalena Antkowiak	Nr dypl. 121411	ochrona środowiska	
mgr inż. Natalia Machów	Nr dypl. W1-503	arch. krajobrazu	
mgr inż. Katarzyna Kowalska	Nr dypl. 38468	arch. krajobrazu	
mgr inż. Małgorzata Kobyłka	KPOK IA 612009	architektoniczna	
mgr inż. Elżbieta Siewek	WMOIA459/DKK/04	architektoniczna	
mgr inż. Krzysztof Kulik	SWO192/PWKB/15	konstrukcyjna	
mgr inż. Sebastian Binajda	WRR-DT13125/2002	santarna	
mgr inż. Anita Zysak	KUP0107/PWOS/04	santarna	
mgr inż. Robert Słod	MAP0147/POOE/06	elektryczna	
mgr inż. Roman Józef Sowiński	MAP0148/POOE/06	elektryczna	
mgr inż. Stanisław Wobniewicz	WAN-AB-836-5038	santarna	
mgr inż. Aneta Grybowska	KUP0146/POOS/08	santarna	
mgr inż. Witold Doboszylski	ST-27097	mostowa	
mgr inż. Edward Zabawa	Wa-5190	mostowa	
mgr inż. Jacek Puchalski	SI-3180	elektryczna	
mgr inż. Marcin Kłos	LUB0045/PWBE/16	elektryczna	
mgr inż. Adam Wyrzykowski	MAZ0176/POOD/11	drogowa	
mgr inż. Andrzej Walczak	SI-15087	drogowa	