



Czuba Latoszek Sp. z o.o.

00-410 Warszawa, ul. Solec 18/20, tel/fax: 022 633 75 85
architekci@czubalatoszek.pl

PROJEKT BUDOWY DWÓCH PAWILONÓW O FUNKCJI USŁUGOWEJ I SPOŁECZNO-KULTURALNEJ. PRZEBUDOWA PARKU IM. J. POLIŃSKIEGO

przy ul. Szaserów w Warszawie

nr ew. działek: 121/17, 121/18, 121/21, 121/24, 121/26, 121/27, 121/28, obręb: 3-04-07

PROJEKT BUDOWLANY TOM 1:

Inwestor:

Miasto Stołeczne Warszawa
Urząd Dzielnicy Praga Południe
ul. Grochowska 274, Warszawa

	Specjalność:	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	architektoniczna	mgr inż. arch. Anna Lubońska	Wa -45/99	<i>A. Lubońska</i>
Projektant:	architektoniczna	mgr inż. arch. Piotr Czuba		<i>P. Czuba</i>
Projektant:	architektoniczna	mgr inż. arch. Maciej Latoszek		<i>M. Latoszek</i>
Projektant:	architektoniczna	tech. arch. Wioletta Wojtaszewska		<i>W. Wojtaszewska</i>
Sprawdzający:	architektoniczna	mgr inż. arch. Teresa Gras	Wa-1/97	<i>T. Gras</i>
Projektant:	architektura krajobrazu	mgr inż. Agnieszka Kowalewska		<i>A. Kowalewska</i>
Projektant:	architektura krajobrazu	mgr inż. Katarzyna Dankiewicz		<i>K. Dankiewicz</i>
KONSTRUKCJA:				
Projektant:	konstrukcyjna	mgr inż. Mariusz Pikus	MAZ/0082/PWOK/05	<i>M. Pikus</i>
Sprawdzający:	konstrukcyjna	mgr inż. Piotr Adamski	LUB/0039/POOK/2011	<i>P. Adamski</i>
INSTALACJE SANITARNE:				
Projektant:	sanitarna	mgr inż. Jakub Mandes	WA-61/00	<i>J. Mandes</i>
Sprawdzający:	sanitarna	mgr. inż. Aleksandra Król	WA-56/00	<i>A. Król</i>
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE ZEWNĘTRZNE:				
Projektant:	elektryczna	mgr inż. Radosław Kaczmarek	POM/0217/POOE/09	
Sprawdzający:	elektryczna	mgr inż. Jarosław Kur	78/Gd/02	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE WEWNĘTRZNE:				
Projektant:	elektryczna	mgr. inż. Mariusz Krupczyński	Wa-442/94	<i>M. Krupczyński</i>
Sprawdzający:	elektryczna	mgr. inż. Janusz Wasjak	Wa-4: 88/91	<i>J. Wasjak</i>

TOM 1:

I/1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I/2. CZĘŚĆ FORMALNA I ZAŁĄCZNIKI

TOM 2:

II/1. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY – część rysunkowa i opisowa

III/2. INFORMACJA BIOZ

IV/3. DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA

21 maj 2014 r.

EGZEMPLARZ NR 6