



**MPROJEKT POLSKA Sp. z o.o.**  
04-874 Warszawa, ul. Przewodowa 29  
NIP: 524-27-53-987 · REGON: 146314188  
tel./fax 22 123-44-50 · biuro@mprojekt.waw.pl  
www.mprojekt.waw.pl

EGZ. NR: .....

**NAZWA OPRACOWANIA**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA – ST1, ST2, ST3  
BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJA ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU  
WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ WRAZ Z MIEJSCEM  
GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWLI ZBIORNIKA ZAPASU WODY, WYKONANIA  
OGRODZENIA POWYŻEJ 2,2M, MIEJSC POSTOJOWYCH, MASZTÓW FLAGOWYCH, TRYBUNY  
TERENOWEJ, W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-0134 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT  
TEREN ZAMKNIĘTY**

**INWESTOR:**

**STOŁECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE  
AL. JEROZOLIMSKIE 97, 00-909 WARSZAWA**

**LOKALIZACJA:**

**DZ.EW. NR 170/171, OBRĘB 0004  
KOMPLEKS WOJSKOWY K-0134 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT**

**TOM I – ZAGOSPODAROWANIE, TOM II – ARCHITEKTURA, TOM III - KONSTRUKCJA**

**KODY CPV:**

- CPV 45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
- CPV 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
- CPV 45233320-8 Fundamentowanie dróg
- CPV 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
- CPV 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
- CPV 45111300-1 Roboty rozbiórkowe
- CPV 45320000-6 Roboty izolacyjne
- CPV 454430000-4 Roboty elewacyjne
- CPV 45442100-8 Roboty malarskie
- CPV 45223100-7 Konstrukcja stalowa
- CPV 45262680-1 Konstrukcje stalowe – połączenia spawane
- CPV 34913800-8 Kotwy
- CPV 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
- CPV 45410000-4 Tynkowanie
- CPV 45321000-3 Izolacje cieplne ścian
- CPV 45262310-7 Zbrojenie
- CPV 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
- CPV 45421148-3 Instalowanie bram
- CPV 45262300-4 Betonowanie
- CPV 45262500-6 Roboty murarskie i murowe
- CPV 45262000-1 Posadzki betonowe
- CPV 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
- CPV 45421152-4 Instalowanie obudowy z płyt g.k.

**Warszawa, 15.06.2020r.**

**AUTOR OPRACOWANIA:**

imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
mgr inż. Damian Cyra	MAZ/0003/POOK/09	