

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT INSTALACJE ELEKTRYCZNE I NISKOPRĄDOWE

Nazwa zamierzenia budowlanego		BUDOWA OBIEKTU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ-INTERFEROMETRU RADIOWEGO DLA OBSERTWATORIUM ASTRONOMICZNEGO PLANETARIUM ŚLĄSKIEGO PARKU NAUKI- ZADANIE NR 1		
Adres obiektu budowlanego		41-500 CHORZÓW, ALEJA KLONOWA		
Nazwa jednostki ewidencyjnej, Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego, Numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany		246301_1.001.AR_3.1123/180 Obręb: 246301_1.001 dz.nr: 1123/180		
Kategoria obiektu budowlanego		VIII		
- Imię i nazwisko lub nazwa Inwestora - Adres inwestora		WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE - PLANETARIUM I OBSERWATORIUM ASTRONOMICZNE IM.MIKOŁAJA KOPERNIKA W CHORZOWIE AL.PLANETARIUM 4 41-500 CHORZÓW		
Z E S P Ó Ł P R O J E K T O W Y				
zakres opracowania	pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
instalacje elektryczne	PROJEKTANT	mgr inż. MACIEJ PATUCHA instalacyjna do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych SLK/4699/PWOE/13	SIERPIEŃ	
	spec. uprawnień numer uprawnień		2025	