



SZAFKA S01
Szafka wolnostojąca, min. IP66,
przystosowana do montażu zewnętrznego na
prefabrykowanym fundamencie wkopywanym w ziemię,
II klasa ochronności
Szafa o wym. 1000x800x300 (wys. x szer. x gł.)

BIURO PROJEKTOWE: MoKa Pracownia Projektowa Monika Kucharska ul Dondajewskiego 27 62-300 Września		INWESTOR: Gmina Chociwel ul.Armił Krajowej 52 73-120 Chociwel	
INWESTYCJA: Roboty budowlane polegające na: budowie dwóch pomostów oraz slipu, budowie toalety publicznej, budowie promenady i chodników, budowie miejsc parkingowych, przebudowie ul. Hłonda, remoncie murów oporowych, montażu małej architektury wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną: instalacją wodociągową, kanalizacyjną, elektroenergetyczną dla inwestycji: Zagospodarowanie terenu promenady przy ul. Szkolnej i ul. Dworskiej w ramach programu rewitalizacji dz. nr ewid.: 246; 249; 250; 251; 253; 256/5; 257 obręb ewidencyjny: 321402_4.0001, Miasto Chociwel			
ETAP PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY			
TYTUŁ RYSUNKU: Konstrukcja szafki SO1			
Imię i Nazwisko: Projektant: mgr inż. Patryk Kluba		Nr uprawnień: WKP/0222/PWOE/19 uprawnienia budowlane do proj. i kier. robotami bud. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Mikołajczyk		WKP/0584/PWOE/21 uprawnienia budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Data: 25.08.2023 r.	Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: 1:10	Nr rysunku: IE-03
Strona: Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.			