

**OŚWIADCZENIE O SPORZĄDZENIU PROJEKTU ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI
PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ**

Projektant:
mgr. inż. arch. Mirosław Macioszek
Nr upr. MPOIA/090/2010

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania działki lub terenu* / ~~architektoniczno-budowlany*~~ dla inwestycji:

BUDOWA SKATEPARKU, OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA TERENIE INWESTYCJI

ADRES INWESTYCJI:

DZ. NR 3980/10 ORAZ 3980/38 W ZAKRESIE WYMIANY NAWIERZCHNI CHODNIKA,
OBR. 0001 JORDANÓW, JEDN. EWID. 121501_1
UL. KOLEJOWA

INWESTOR:

MIASTO JORDANÓW
UL. RYNEK 1
31-240 JORDANÓW

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Jednocześnie informuję, że:

UDZIAŁ W OPRACOWANIU PROJEKTU BRAŁ UDZIAŁ:

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ LUB NUMER DECYZJI O NADANIU UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH
mgr inż. arch. Mirosław Macioszek	nr upr. MPOIA/090/2010 <i>branża architektoniczna</i>

SPRAWDZENIA PROJEKTU DOKONAŁ:

IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ LUB NUMER DECYZJI O NADANIU UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH
mgr inż. arch. Paweł Orlef	nr upr. Rz/A-06/05 <i>branża architektoniczna</i>

Kraków, listopad 2022

**OŚWIADCZENIE O SPORZĄDZENIU PROJEKTU ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI
PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ**

Sprawdzający:
mgr inż. Paweł Orlef
Nr upr. Rz/A-06/05

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt zagospodarowania działki lub terenu* ~~/architektoniczno-budowlany*~~ dla inwestycji:

**BUDOWA SKATEPARKU, OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU
PUBLICZNYM ORAZ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA TERENIE
INWESTYCJI**

ADRES INWESTYCJI:

DZ. NR 3980/10 ORAZ 3980/38 W ZAKRESIE WYMIANY NAWIERZCHNI CHODNIKA,
OBR. 0001 JORDANÓW, JEDN. EWID. 121501_1
UL. KOLEJOWA

INWESTOR:

MIASTO JORDANÓW
UL. RYNEK 1
31-240 JORDANÓW

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Kraków, listopad 2022