



4	2	drabinka żłazowa
3	2	króciec wlotowy Wehopipe DN315 SDR26
2	2	komin z rury Weho DN1000
1	1	Zbiornik Weho DN 1600 SN4 zg. z PN-EN-ISO 9969
poz.	ilość	Tytuł/Nazwa, materiał, wymiar itp.

PROJEKT:
PRZEBUDOWA BOISK
SPORTOWYCH, BUDOWA ZBIORNIKA
RETENCYJNEGO ORAZ DRENAŻU
ORAZ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
ELEKTRYCZNEJ

INWESTOR:
GMINA MIEJSKA KRAKÓW -
ZARZĄD INFRASTRUKTURY
SPORTOWEJ
UL. WALEREGO ŚLAWKA 10,
30-633 KRAKÓW

ADRES INWESTYCJI:
UL. Niebieska 2; 32-685 KRAKÓW
DZIAŁKA NR 206
ID DZIAŁKI: 126104_9.0060.206
obręb P60, j.ew. PODGÓRZE

STADIUM:
PROJEKT TECHNICZNY

TYTUŁ RYSUNKU:
ZBIORNIK NA WODY DESZCZOWE
SKALA 1:15

PROJEKTANT:
MATEUSZ PILCH
MAP/0433/POOS/09

SPRAWDZAJĄCY:
KATARZYNA PILCH
MAP/0467/POOS/11

12.2024

NR RYS. 07

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Projekt niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony, skopiowany lub odstępiony komukolwiek bez pisemnej zgody firmy GRUPA 68 ARCHITEKCI w Krakowie.