

LEGENDA

PVC160 — Projektowana kanalizacja sanitarna z rur PVC lub
i=1,5% — PP do kanalizacji wewnętrznej prowadzona pod
posadzką

WC - płuczka
U - umywalka
N - natrysk

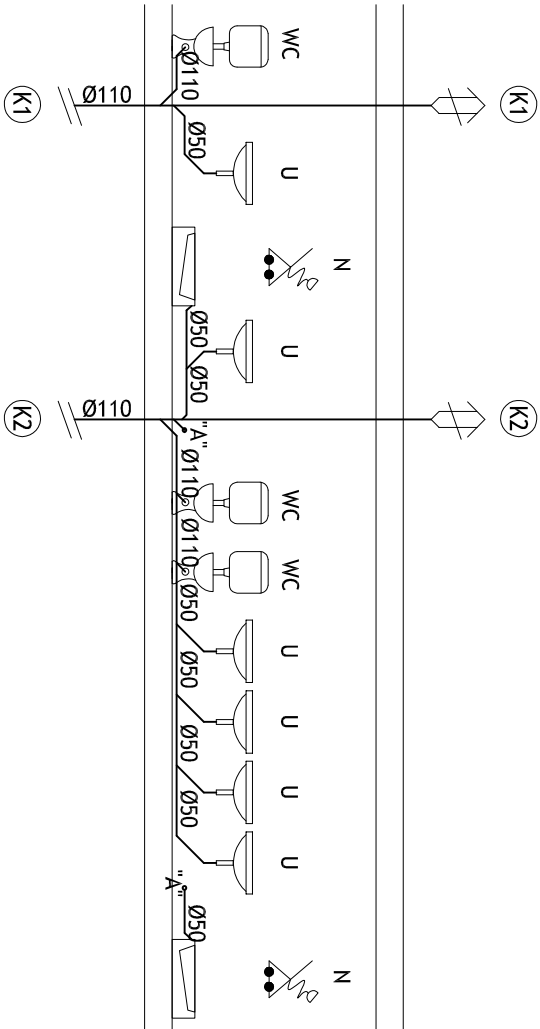
UWAGI

1- projektowany kocioł gazowy dwufunkcyjny o mocy 24kW

Wszystkie przejścia przewodów przez przegrody budowlane
wykonać w tulejach ochronnych o dwie dyminyjsie większe

Podjęcia kanalizacyjne do przyborów prowadzić ze
spadkiem min. 2%.
Wszystkie podjęcia kanalizacyjne do przyborów powyżej
poziomu posadzki wykonać z rur PVC lub PP do kanalizacji
wewnętrznej

S P I S P O M I E S Z C Z E Ń	
nr	nazwa pomieszczenia
1	WC OGÓLNOODOSTĘPNE
2	POKÓJ TRENERA
3	MAGAZYN
4	C.O.
5	SZATNIA
6	UMYWALNIA
7	SZATNIA
8	UMYWALNIA
RAZEM:	



CORSO
Spółka z o.o.
PROJEKT

Corso Projekt Spółka z o.o.
ul. Jodłowa 13
72-003 DOBRA
tel/fax 091 311 30 80

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPY RIGHTS RESERVED
Projektowany projekt architektoniczny jest chroniony prawami autorskimi zgodnie z
art. 17 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dnia 13 lipca 1984 r. (Dz. U. nr 24 poz. 853 z 2016.05.17)

PROJEKTANT

inż. Artur Marciniak
upr.nr ZAP/0226/PWOS/10

SPRAWDZIŁ

mjr inż. Dawid Wachowicz
upr.nr ZAP/0107/PWOS/09

ZAGOSPODAROWANIE I MODERNIZACJA
TERENU REKREACYJNEGO WRAZ Z
BOISKIEM SPORTOWYM W WOŁCZKOWIE

WOŁCZKOWO UL. LIPOWA
DZ. NR 864/1 obręb Wołczkowo i 249dr

WEW. INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ

WEW. INSTALACJE SANITARNE P.B-W

S4 SKALA 1-100 DOBRA, 11.2015