



Projektowany kocioł olejowy z zasobnikiem CWU Vu=200l.

Pompa cyrkulacyjna
Zbiornik hydroforowy
Vu=250 l.

Projekt. kanał wentylacji
grawitacyjnej

Zawór antyskażeniowy

Przylącze wody bytowej
do budynku PEDz 63

Studzienka rewizyjna TEGRA 600

OZNACZENIA:

- projekt instalacji wody zimnej
- projekt instalacji wody ciepłej
- projekt instalacji cyrkulacji
- projekt kanalizacji sanitarnej

CADO
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

43-300 Bielesko-Biała, ul. Myślińska 74/7, tel. 605 299 697, cado.buro@op.pl

Temat projektu :	Budowa skoczni narciarskich HS16 i HS30 w Chochołowie		
Inwestor :	Gmina Czarny Dunajec		
Lokalizacja :	ul. Józefa Piłsudskiego 2, 34-470 Czarny Dunajec		
	Chochołów, Gmina Czarny Dunajec,		
	działki nr : 7767/1, 7767/2, 7768/3, 7769/2, 7766/1, 7766/2, 7764/4, 7764/1,		
	7763/2, 7768/4, 7769/1.		
Temat rysunku :	ROZMINIĘCIE		
	INSTALACJI WOD-KAN, CWU		
Projektant :	mgr inż. Romana Toczyłowska nr upr.7886, 7986		
	Edward Nowak upr. nr. 38/M/84		
Sprawdzający :	mgr inż. Paweł Zawadzki nr upr. 529/74/It		
Brantaż:	instalacje sanitarne	Skala:	Nr rys.
Faza:	PW	Data:	02.2016
Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie, publikowanie, udostępnianie bez zgody autora zabronione			

S.1

2

1

3

4