



OPIS (WOD.-KAN.):

- WZ DN50 – INSTALACJA WODY ZIMNEJ
- CWU DN25 – INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
- KS Ø200 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNA (KS)
- KS Ø200 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNA (KS) PROWADZONA POD POZ. POSADZKI DANEJ KONDYGNACJI
- KT Ø160 I=2% – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ TŁUSZCZOWEJ (KT)
- WENT.PIONÓW Ø160 – WENTYLACJA BOCZNA PIONÓW KANALIZACYJNYCH
- KStł. Ø90 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNA (KStł.)
- KD Ø200 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ (KD)
- KD Ø200 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ (KD) PROWADZONA POD POZ. POSADZKI DANEJ KONDYGNACJI
- KStł. Ø90 I=1% – INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNA (KStł.)

- STUDZIENKI KANALIZACYJNE KS (lub KD) – WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- T1 – STUDZIENKI KANALIZACJI SANITARNEJ TŁUSZCZOWEJ Z KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Ø1200
- SEP.T – SEPARATOR TŁUSZCZU
- Rt 272,16 – RZĘDNA TERENU
- Rwl 270,00 – RZĘDNA DNA WLOTU INSTALACJI KS (LUB KD, LUB KT) DO PIERWSZYCH STUDNI KANALIZACYJNYCH PRZY BUDYNKU – WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- P1Wz Ø50 – PION INSTALACJI WODY ZIMNEJ
- P1Ks Ø110 – PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- P1Kt Ø75 – PION KANALIZACJI SANITARNEJ TECHNOLOGICZNEJ
- P1Kd Ø110 – PION KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- ZWg1 – ZESTAW WODOMIERZOWY GŁÓWNY NR 1 DLA WSZYSTKICH OBIEKTÓW NOWEGO MUZEUM ŚLĄSKIEGO
- ZW – ZESTAW WODOMIERZOWY DLA BUDYNKU MS-8
- RS1 – RURY SPUSTOWE Z RYNIEN
- PS1 – PROJ. POMPOWNA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
- Pcw – PROJ. ELEKTRYCZNY PRZEPŁYWOWY OGRZEWACZ WODY
- Pcwp – PROJ. ELEKTRYCZNY CIŚNIENIOWY POJEMNOŚCIOWY OGRZEWACZ WODY
- HW25 – PROJ. HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25

**Inwestor**

# MUZEUM ŚLĄSKIE

al. W. Korfańskiego 3, PL - 40-005 Katowice, tel.+48 (0) 32 258 56 61 tel/fax +48 (0) 32 259 98 04

**Nazwa i adres obiektu**

## NOWE MUZEUM ŚLĄSKIE

ul. Kopalniańska 6, Katowice

**Faza**

### C/FAZA 2 - PROJEKT WYKONAWCZY

**Branża**

### INSTALACJE SANITARNE INSTALACJE WOD-KAN

**Sytuacja**

**Nazwa**

## RZUT POZIOM 2

Numer rys.	Branża	Faza	Budynek	Nazwa	Podział	Indeks	
	IS	C	MS-8	P2	04	-	004

**Generalny projektant**

florian riegler univ.prof.arch. dipl.-ing. roger riewe univ.prof. arch. dipl.-ing.

riegler riewe architekten zt-ges.m.b.h. griesgasse 10, a 8020  
t: +43/316/723253-0, f: 723253-4, e: office@rieglerriewe.co.at

**Branża: Instalacje**

BIURO PROJEKTOWE  
**KATAKX**  
UL.MECHANIKÓW 9A  
44-100 GLIWICE  
TEL. (032) 278 10 08

<p><b>Konstrukcja STATYK</b></p> <p>Firma Inżynierska ul. Plebiscytowa 10/7 PL-40-039 Katowice tel/fax: +48 (0) 32 201 81 76 e: statyk@statyk.pl</p>	<p><b>Architektura Architekturbüro Riegler Riewe</b></p> <p>Griesgasse 10 A- 8020 Graz tel: 0316/ 72 32 53 - 0 fax: -4 e: office@rieglerriewe.co.at</p>	<p><b>Ochrona przeciwpożarowa mgr. inż. Janusz Siata</b></p> <p>ul. Opolska 3/12A PL-40-084 Katowice tel: +48 (0) 601 437 018 fax: +48 (0) 32 613 73 01 e: jsata@post.pl</p>
--	---	--

	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. ZBIGNIEW SITEK	578/01	
Opracował			
Sprawdził	inż. H. OSUCH	310/78	

Skala	Format	Data	Indeks	Data indeksu
1:50	297x841	31.08.09	-	-

Niniejszy rysunek oraz jego dane na nośnikach danych stanowią własność intelektualną architektów Riegler i Riewe. Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielenie każdego rodzaju lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody architektów Riegler i Riewe.

Poprzez przejęcie niniejszego rysunku firma wykonawcza akceptuje przedstawione na nim wytyczne. Wymiały narysowane ręcznie mają pierwszeństwo nad narysowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia wszystkich wymiarów oraz wytycznych dotyczących ewentualnego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić pisemnie architekta lub kierownika budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe.

© Riegler Riewe