



OZNACZENIA

PZR-Pompa zjeżdżalni rodzinnej
Q=96,0 m³/h, H=15 mH2O, Ne=7,5 kW, 400V
ZR-Zjeżdżalnia rodzinna
NS-Nisza ssąca
CSSZ-Centralna szafa sterująco-zasilająca
KK-Kanalizacja
K-Korek spustowy
Fund-Fundament pod pompy

LEGENDA

- Rurociągi
- Zasilanie elektryczne
- Trójnik
- Zawór
- Zawór zwrotny
- Oznaczenie zakresu technologii

**ABM ARCHITEKTURA
NIERUCHOMOŚCI SP. Z O.O.**
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

Temat:

**"BUDOWA BASENU
PŁYWACKO-REKREACYJNEGO
WRAZ Z NIEZBĘDĄ
INFRASTRUKTURĄ"**

Adres obiektu:

ul. Słowackiego
68-300 Lubsko

Zleceniodawca:

Gmina Lubsko
pl. Wolności 1
68-300 Lubsko

Stadium:	Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY	PW

Branża:

TECHNOLOGIA BASENU

Rysunek:

**SCHEMAT TECHNOLOGICZNY OBIEGU
WODY ZJEŹDŻALNI RODZINNEJ**

Nr tomu:	Skala:	Nr rysunku:
...	-	...
Wersja:	Data:	T-1.6
...	08/2022	

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Anna Terentjew	upr. bud. do proj. nr MAP/0118/PWOS/06 w spec. instalacyjnej	<i>Terentjew</i>

Współpraca:

mgr inż. Krzysztof Wacek	---	<i>Karocel</i>
---	---	
---	---	

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy.

Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.