



- przewód LY 1,5mm<sup>2</sup>
- przewód OWY 2x1,5mm<sup>2</sup>
- przewód OWY 4x0,5mm<sup>2</sup>

TB20 - nr turbowentylatora hybrydowego

NAZWA I ADRES OBIEKTU:

**ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ W  
BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GOLCZEWIE  
WRAZ Z ADAPTACJĄ I PRZEBUDOWĄ  
NA ŻŁOBEK MIEJSKI**  
DZ. NR 631/1 ORAZ 632/15, OBR. 0005 GOLCZEWO

PRACOWNIA PROJEKTOWA

**ARCHidea**

Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5  
tel. (91) 812-19-68, 605-076-661

INWESTOR:

**GMINA GOLCZEWO  
UL. ZWYCIĘSTWA 23, 72-410 GOLCZEWO**

BRANŻA:

**ELEKTR.**

SKALA:

----

TEMAT RYSUNKU:

**SCHEMAT ZASILANIA  
I STEROWANIA  
NASADAMI HYBRYDOWYMI**

FAZA:

**PROJEKT  
TECHNICZNY**

NUMER RYSUNKU:

**6E**

PROJEKTANT:

mgr inż. Zbigniew Majchrowski upr. 146/Sz/85

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Hubert Majchrowski upr. ZAP/0306/PWBE/21

DATA:

**LUTY 2024**

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.