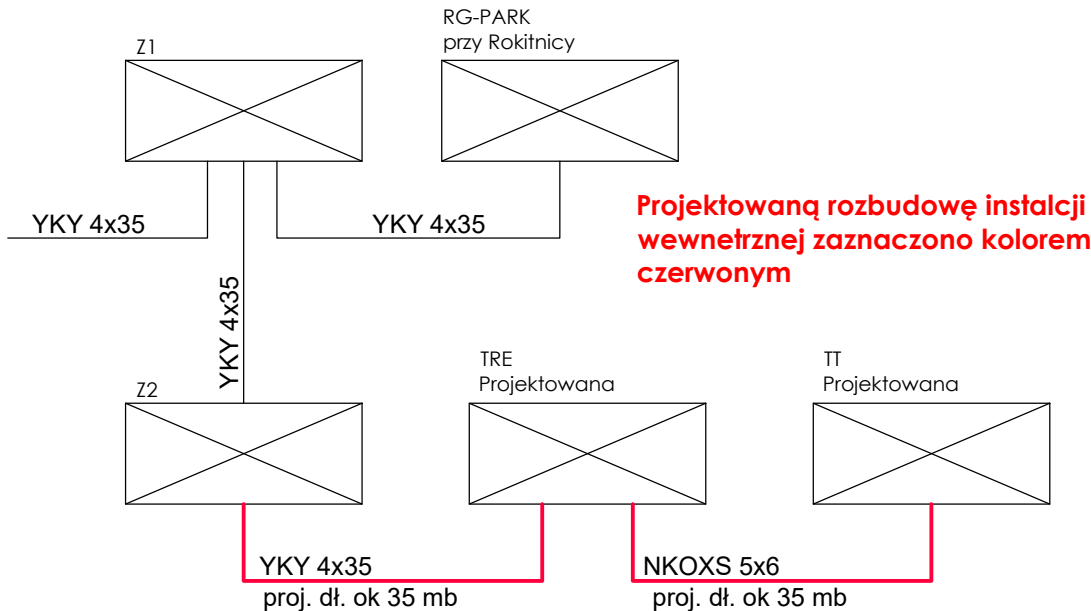
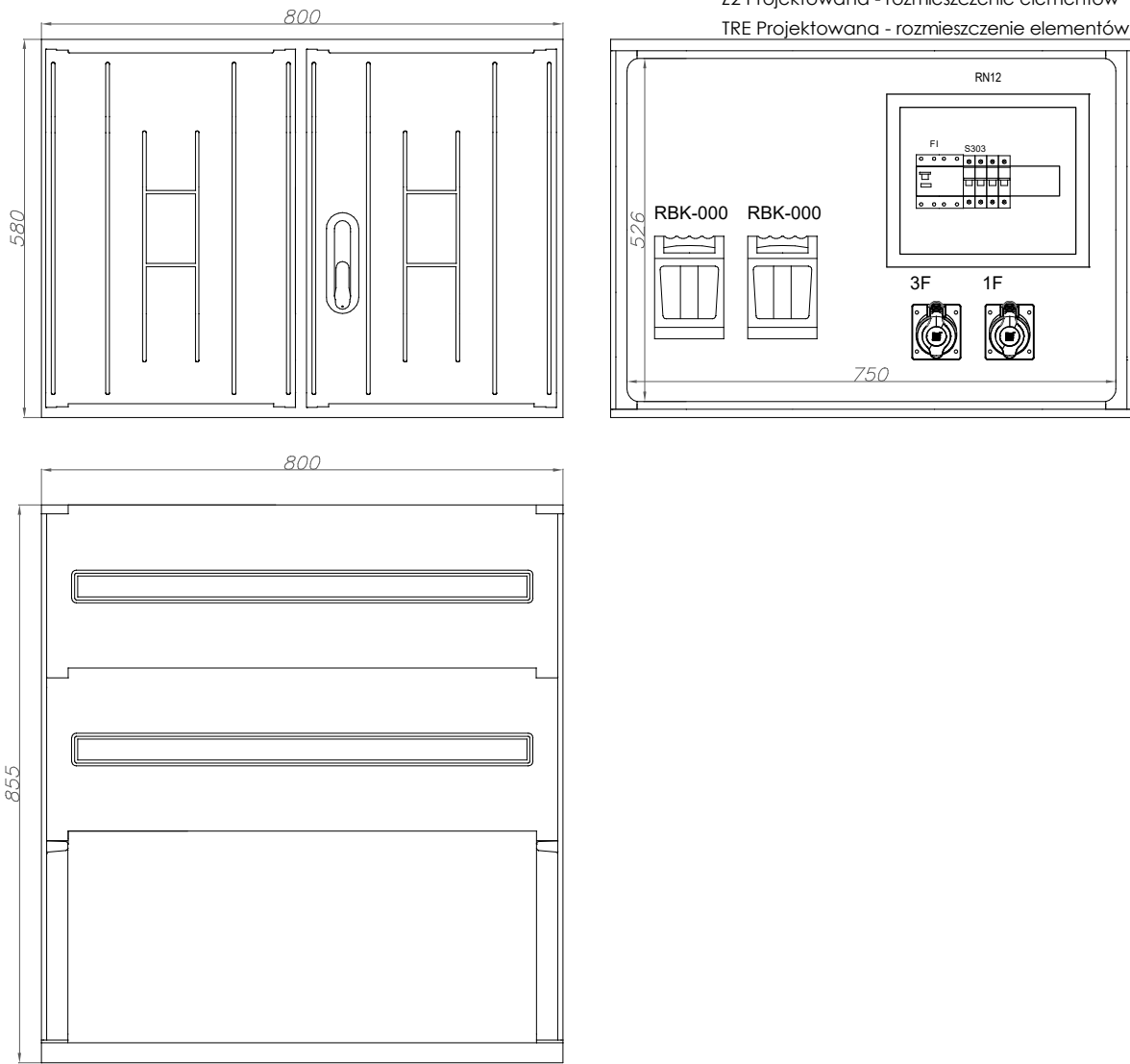


Numer obwodu	1	2	3	4
Opis	Zasilanie gźnia solankowa	Tablica TRE	Gniazdo techniczne 3F	Gniazdo techniczne 1F
Moc [kW]/Prąd [A]	5,00 kW	--	--	--
Przewód	NKOXS 5x6 mm²	YKY 4x35 mm²	YKY 5x6	YKY 3x2,5
Nazwa obwodu	Rozłącznik RBK	Rozłącznik RBK	Gniazdo 3F 230/400V 36A	Gniazdo 1F 230V 16A

Schemat utworzony zgodnie z określonym szablonem. Należy dokonać weryfikacji merytorycznej i w razie potrzeby wprowadzić odpowiednie zmiany.

## Układ sieci : TT



Jednostka projektowa:



MONUMENTUM Sp. z o.o.  
UL. TARNOBRESKA 2/2  
53-404 WROCŁAW  
NIP 894 313 10 91  
REGON 241691864  
TELEFON +48 71 368 45 36  
MAIL biuro@monumentum.wroc.pl

Opracowanie:



LOGORYTM PATRYK GRUSZKA  
UL. NOWOWIEJSKIEGO 4i/23  
40-139 KATOWICE  
NIP 634 260 90 49  
REGON 241691864  
TELEFON 660712264  
MAIL biuro.logorytm@gmail.pl

Branża konstrukcyjna

**WKW PROJEKT** Katarzyna Wilczek  
ul. Jasna 24  
44-178 Przyszowice

Branża sanitarna

**BIURO PROJEKTOWO-USŁUGOWE GRAF**  
Grzegorz Głodzik  
ul. Szpitalna 19D  
44-194 Knurów.

Branża elektryczna

**PUH STANISŁAW HAŁGAS**  
ul. Piastów 9/174  
40-866 Katowice

Inwestor

**GMINA BŁONIE**  
UL. RYNEK 6  
05-870 BŁONIE



Projekt

**BUDOWA TĘŻNI SOLANKOWEJ NA TERENIE PARKU "BAJKA" W BŁONIU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.**

DZ. NR EW.: 10/2, OBRĘB 0023, BŁONIE

Faza projektu

**PROJEKT BUDOWLANY - TECHNICZNY**

Skala

%

Branża

**ELEKTRYCZNA**

**IE**

Data

03.2024

Zespół projektowy

PROJEKTANT:  
mgr inż. **Janusz Kraszyna**  
Nr upr.: 53189

mgr inż. Stanisław Hałgas

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. **Jadwiga Kraszyna**  
Nr upr.: 53189

Rysunek

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE - SCHEMAT SZAFKI TRE ; ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW W SZAFKACH Z2 ORAZ TRE**

Numer

**PBT/67IE/003**