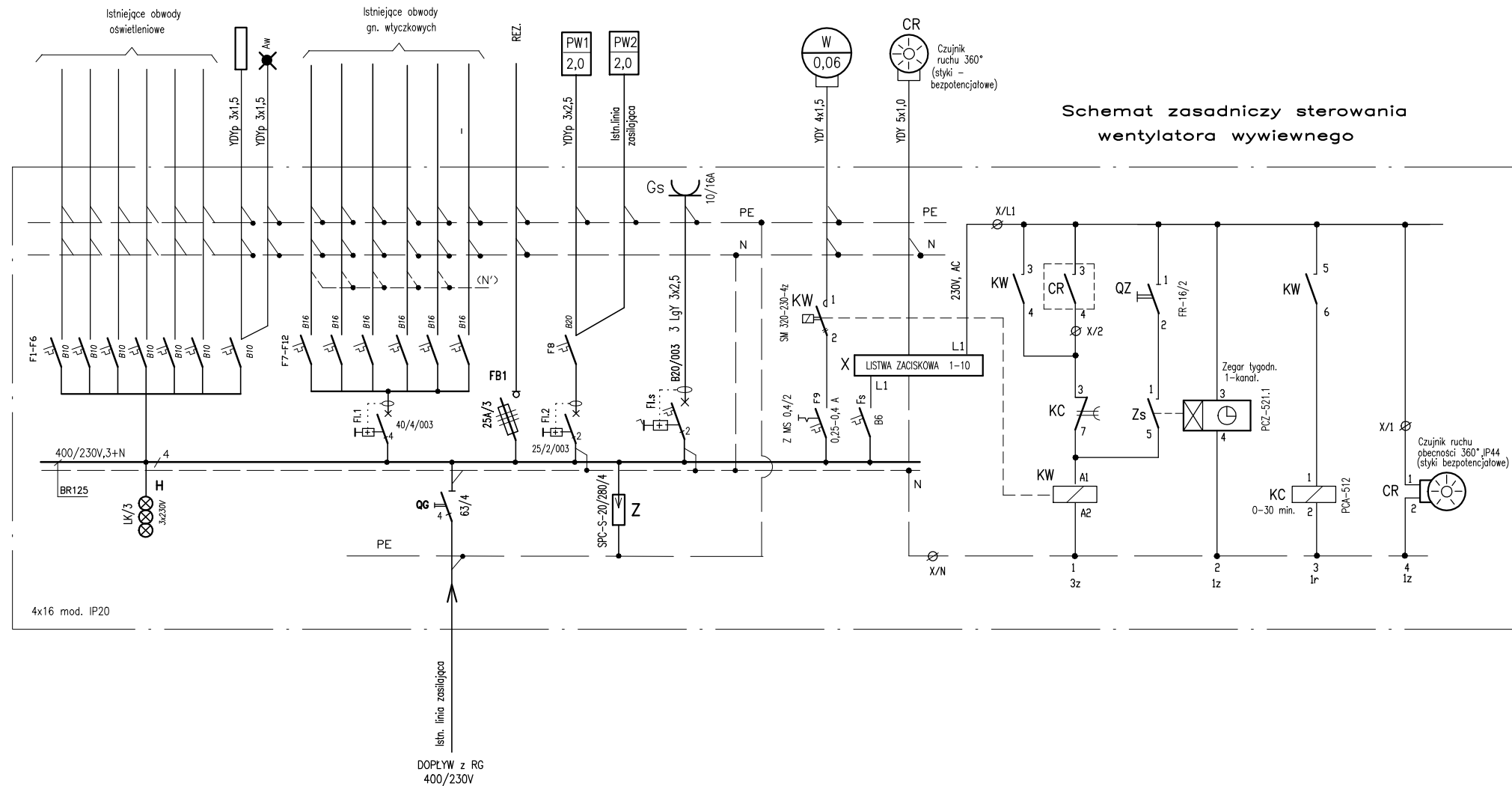


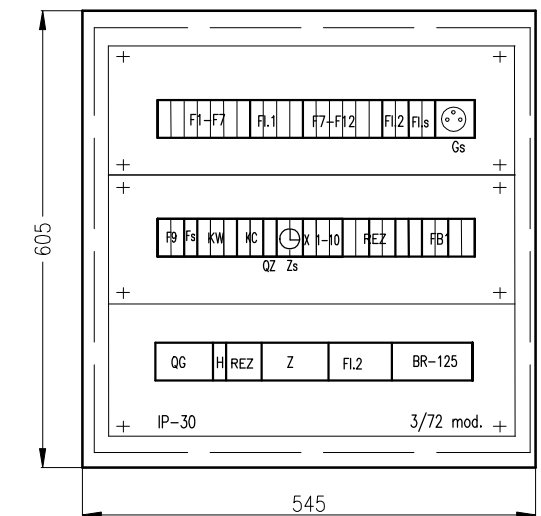
## SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY

Nazwa odbiornika	Istniejące obwody oświetleniowe	Obw. ośw. ił. łazienki ciłapow	Obw. ośw. ił. awaryjnego	Istniejące obwody gn. wtyczkow. 1-faz.	REZERWA	Podrzwacz wody (bojler) projektowany	Podrzwacz wody (bojler) istn. niebezpiecznych	Gniazdo serwisowe	Wentylator (łazienki)	Czujnik ruchu i obecności 300 st.	STEROWANIE WENTYLATORA WYWIEWNEGO
Moc w kW	–	0.45	–	–	–	2.0	2.0	2,0	0,06	–	–
Nr.obwodu	o.1 – o.6	o.7		g.1 – g.6	z.1	s.1	s.2	s.3	s.4	s.5	–



## ROZMIESZCZENIE APARATURY (ROZBUDOWA)

1:10



Głębokość 140 mm.

UWAGI:

1. Zastosowano typową tablicę rozdzielczą podtyńkową z listawami N i PE, IP30, kl. izol. I.
2. Drzwiczki metalowe tablicy wyposażyć w zamek patentowy
3. Do chwili dostosowania istniejącej instalacji elektrycznej danej kondygnacji, należy wyłącznik różnicowoprądowy FI.1 (gniazd wtyczkowych) zbocznikować.
4. Ochrona przeciwporażeniowa – szybkie samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieciowym: TN-S



**STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10**

<p><b>Temat/ projekt :</b></p>	<p>Remont sanitariatów dla chłopów, oraz dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej Nr 14 w Zabzru przy ul. Gdańskiej 10 w ramach zadania: „Remont łazienek i usunięcie barier architektonicznych w łazienkach dla uczniów niepełnosprawnych w Szkole Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi Nr 14 im. Adama Mickiewicza w Zabzru - Zabrzański Budżet Obywatelski edycja VII wniosek P0005”</p>
------------------------------------	--

**Inwestor :** Miasto Zabrze  
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

**Sporządził :** Willi Karas  
nr upr. 237/75

Nazwa rys. : TABLICA ROZDZIELCZA T2 - WYMIANA ( lp.)

Faza : proj. bud-wykon.	Branża : elektryczna	nr rys. :
Skala : 1:10	Data : marzec 2021	PE-01/08