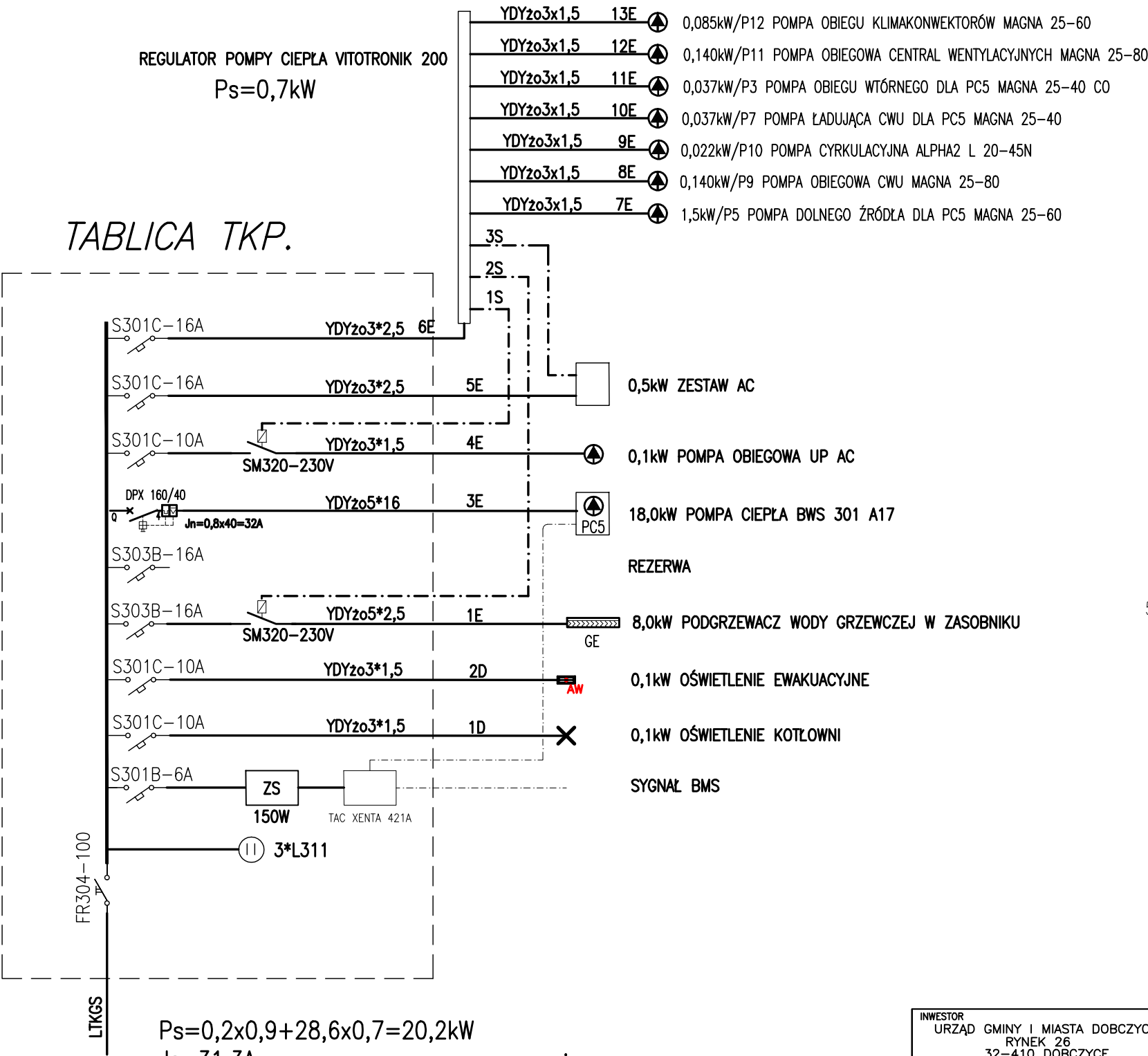


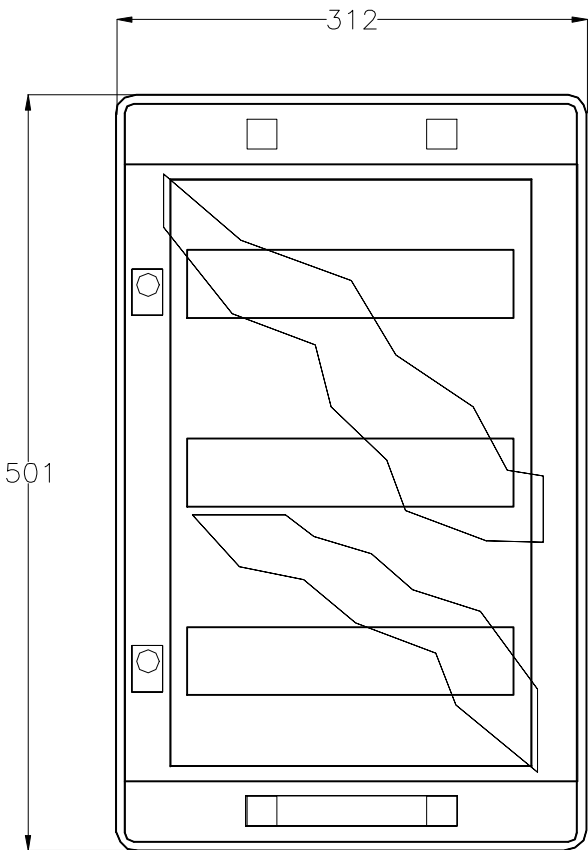
REGULATOR POMPY CIEPŁA VITOTRONIK 200
Ps=0,7kW

TABLICA TKP.



Ps=0,2x0,9+28,6x0,7=20,2kW
Js=31,3A OCHRONA PRZED PORAZENIEM
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE TN-C-S

TABLICA TKP
RN-3x12-55 (N+PE) NAŚCIENNA
KOLOR SZARY IP55



GŁĘBOKOŚĆ 143mm

INWESTOR URZĄD GMINY I MIASTA DOBCZYCE RYNEK 26 32-410 DOBCZYCE	FUNKCJA GL.projektant	NAZWISKO mgr inż. arch. B. BÓNCZA TOMASZEWSKA	NR UPRAW. Rp-upr 104394	PODPIS	
NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DZIEKANOWICACH	Projektował:	mgr inż. ANDRZEJ NOWAK.	BPP 26783		
BRANŻA ELEKTRYCZNA	Sprawdził	inż. MARCIN FLORCZYK	2122002		
TREŚĆ RYSUNKU SZKOŁA 0 SCHEMAT IDEOWY TABLICZY TKP	Stadium Data Nr proj.	PROJEKT WYKONAWCZY KWIECIEŃ 2017	Skala Oznaczenie rysunku rewizja branża nr rysunku	0 E E-26z	