



— GNIAZDO PODWÓJNE RTV-2xSAT – GFS 520

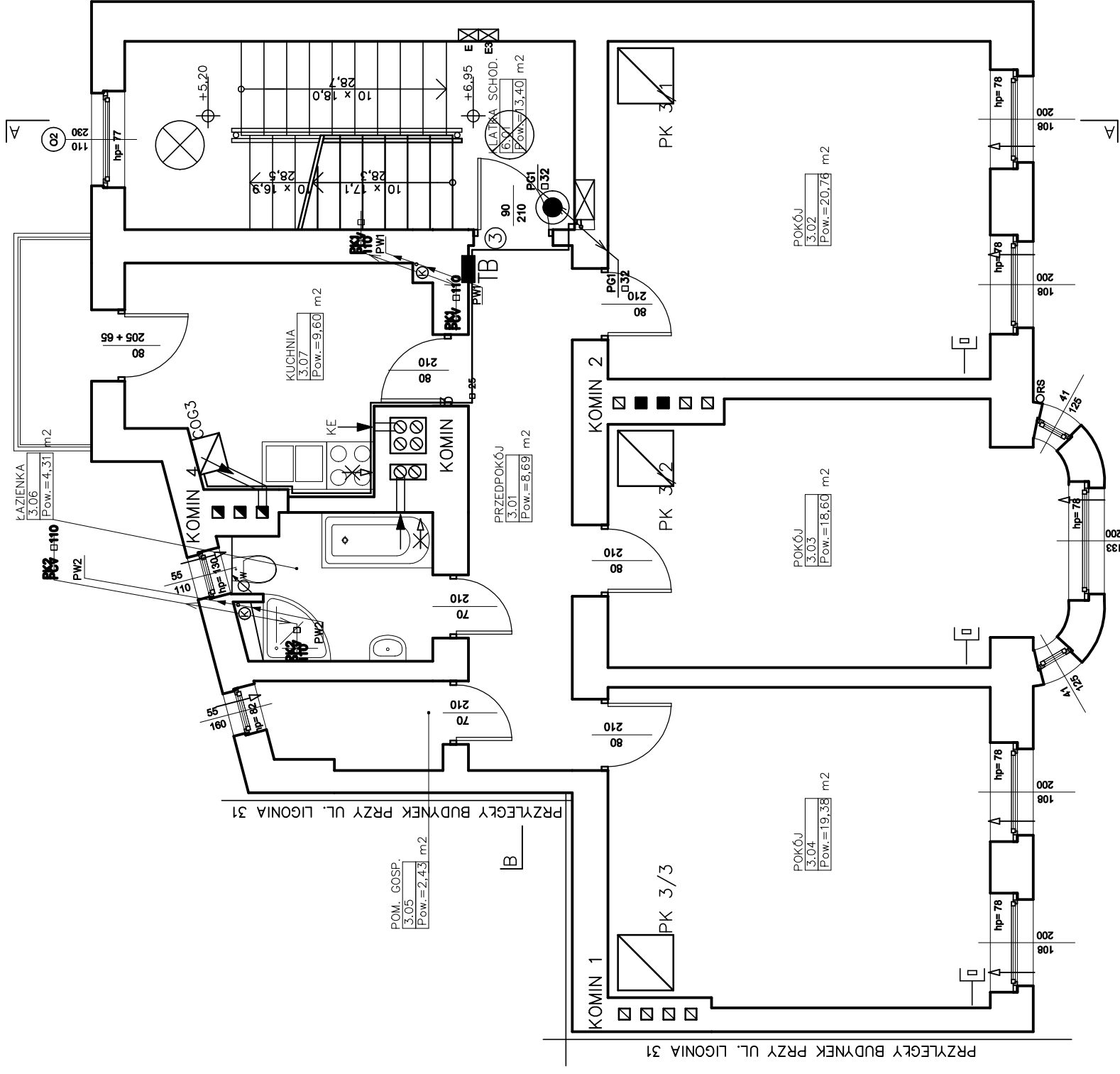
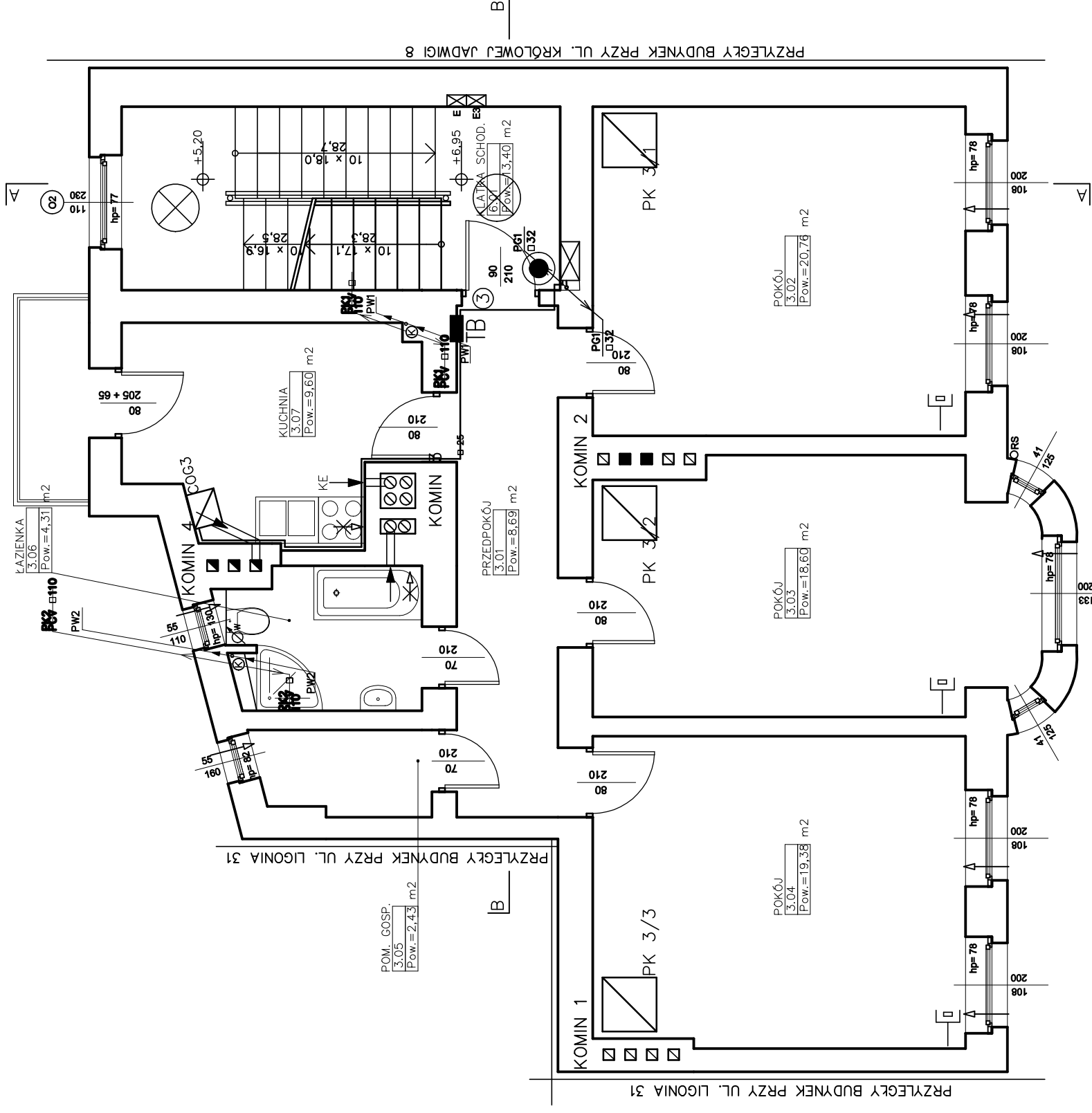
przycisk dzwonek p/t

Łącznik 1-biegunowy IP44 p/t

PLAFON CAMEA LED EVO 20W Z CZUJNIKIEM RUCHU


PLAFON OVAL LED IP44 4,5W

PLAFON PORTAL LED 6W Z CZUJNIKIEM ZMIERZCHOWYM



WP ☐ Główny wyłącznik prądu

## RZUT II-GIE PIETRO

		<b>GP ARCH PRACOWNIA</b> <b>GRZEGORZ PAKUŁA</b> ul. 15-go Grudnia 23/6; 44-113 Gliwice pracownia@gparch.pl; tel./fax. 032 300-34-78; 501-41-89-45	
INWESTOR:	Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkańcowej ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice		
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY DOBUDOWY PRZEWODÓW KOMINOWYCH, REKONSTRUKCJI KLATKI SPOŁOCZNEJ, WYKONANIA CENTRALNEGO OGRZEWANIA W LOKALACH MIESZKALNYCH, PRZEBUDOWY INSTALACJI GAZOWEJ I WYPROMADZENIA GŁÓWNEGO ZAWORU GAZU NA ZERNIĄTRZ BUDYNKU PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 6 W KATOWICACH.		
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:		
inż. ADAM KOZIK upr. SLK/0429/OWOE/04			
SPRAWDZIŁ:			
inż. ARKADIUSZ STRZODKA upr. SLK/1301/POOE/06			
OPRACOWAŁA:			
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	SKALA:	NR RYS.
NAZWA RYSUNKU:	ELEKTRYKA – II-GIE PIĘTRO	1:100	E-09
		DATA:	
		11.2016r.	
		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	