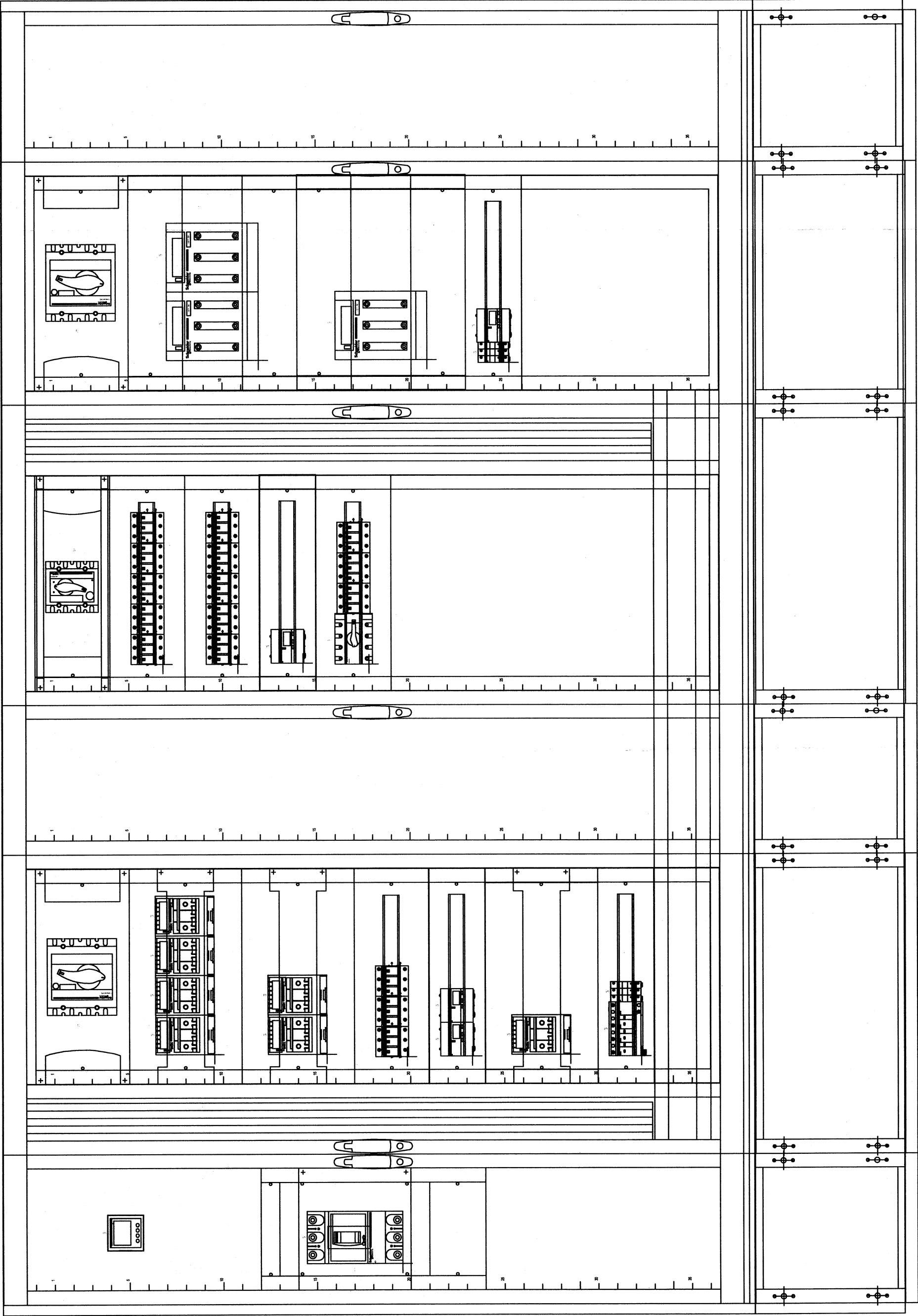




Rozdzielnica RG B
Obudowa typu Prisma P
IP30
IK08



Uwaga:
Wymiary pomieszczenia oraz wysokość sprawdzić przed przystąpieniem do prac przed zamówieniem materiałów, należy ich wymiary zweryfikować pod kątem wymiarów pomieszczenia

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20			
INWESTYCIJA:	Zadanie remontowe – wymiana rozdzielnic głównych w Domu Studenckim Babilon w Warszawie przy ul. Kopcińskiej 12/16			
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA 00-661 WARSZAWA, PL. POLITECHNIKI 1			
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY			
RYSUNEK:	Widok rozdzielni RG B-R152			
BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
mgr inż. Włodzisław Frączek		St-189/72		
PROJEKTOUJĄCY:	IMIĘ NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
mgr inż. Andrzej Sulej		MAZ/0302/PWOE/04		
OPRACOWAŁ:	IMIĘ NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
mgr inż. Dariusz Araszyński				
DATA:	SKALA:	NUMER:		
24.05.2019	—	E-09		

URZĄD MIASTA STOŁECZNEGO
URZĄD DZIELNICY OŚWIĘCIMIA
DZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA
ul. Grójecka 17a, 02-021
tel. 22 578 36 09, fax: 22 578 36 08