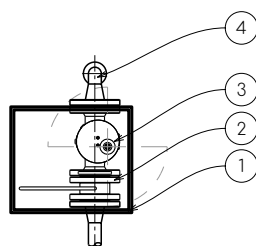


Zestawienie			
nr	Nazwa	Oznaczenie/opis	Producent
1	Kurek gazowy sferyczny Dn15	3/4" z-z DN15	RESPOL
2	Reduktor gazu	FM10	WEBA
3	Gazomierz miechowy	BK-6GM V2	INTERGAZ
4	Monozłtce	Monozłtce blokowe 250mm GZ1" GZ1" (08-20-0005-17)	WEAB
5	Szafka gazowa zaworu kalpowego	900x600x300	WEBA
6	Przewód lokalizacyjny	DY 1x2,5	
7	Rura stalowa DN20 izolowana	Izolowana zgodnie z opisem tech.	
8	Taśma ostrzegawcza	Złota z nadrukiem gaz	
9	Rura gazowa PE	PE100 SDR11 DN25 pomarańczowa do gazu	GRAMAT



Skrzynka gazowa zaworu kalpowego proj. ZPA22rpt1 (1:25)

nr	Nazwa	Oznaczenie/opis
1	Skrzynka gazowa 400x35x25	
2	Zawór odcinający kulowy do gazu	dn40
3	Zawór elektromagnetyczny kłapowy do gazu	MAG dn40 firmy Gazex
4	Przejście przez ścianę	

obekt	Budowa instalacji gazowej w budynku Szkoły Podstawowej w Rdzawce.		
	Lokalizacja: Rdzawka, dz. nr ewid. 2613, 2598/10, obręb: 0003 Rdzawka, jedn. ewid. 121112_5 Rabka-Zdrój		
zespał	mgr inż. Marcin Jacyszyn - projektant upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne		VI 2022r.
	mgr inż. Robert Kasprzak - projektant upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne		
rysunek	S.02	ZPA22rpt1	skala 1:100 arkusz A4 ramka 184 285
	ISAN M. JACYSZYN PROJEKTOWANIE WYKONAWSTWO		
nazwa	Aksonometria, detale		