# REST API v3 - /sensors

Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca listę wszystkich sensorów zarejestrowanych w systemie
		Array of href	Array of String		
					Endpoint
					/sensors
					Output example
					<pre>[     {"href": "/sensors/1"},     {"href": "/sensors/2"},     {"href": "/sensors/3"} ]</pre>
Input		Output		Method	Opis
Input DataMember	Туре	DataMember	Typo	POST	Tworzy nową konfigurację sensora (rejestruje sensor / wysyła metadane)
externalSystem		href	Type String	PUST	Tworzy nową koningurację sensora (rejestruje sensor / wysyła metadane)
	String (href)	lilei	Sung		Endpoint
resource metric	String (href)				/sensors
metric	Stillig (filet)				/56/150/15
					Input example
					{     "externalSystemId": "35a2d015-a114-4e9a-9073-0c29611e8232",     "resource": "/resources/5",     "metric": "/metrics/2" }
					Output example
					{"href": "/sensors/1"}
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca reprezentację danego sensora
		id	Number		
		externalSystemId	String		Endpoint
		resource	String (href)		/sensors/{sensorId}
		metric	String (href)		
					Output example

# REST API v3 - /sensors

					<pre>{   "id": 1,   "externalSystemId": "35a2d015-a114-4e9a-9073-0c29611e8232",   "resource": "/resources/5",   "metric": "/metrics/2" }</pre>
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	POST	Dodaje nowy pomiar w konktekście konfiguracji danego sensora
value	Number	href	String		
					Endpoint
					/sensors/{sensorId}/measurements
					Input example
					{"value": 78.53"}
					Output example
					{"href": "/measurements/3"}

#### REST API v3 - /resources

Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca listę wszystkich zasobów zarejestrowanych w systemie
		Array of href	Array of String		
					Endpoint
					/resources
					Output example
					<pre>[     {"href": "/resources/1"},     {"href": "/resources/2"},     {"href": "/resources/3"} ]</pre>
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	POST	Tworzy nową definicję zasobu
name	String	href	String		
					Endpoint
					/resources
					Input example
					<pre>{    "name": "host1" }</pre>
					Output example
					{"href": "/resources/1"}
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca definicję danego zasobu
		id	Number		
		name	String		Endpoint
					/resources/{resourceId}
					Output example

### REST API v3 - /resources

					<pre>{   "id": 1,   "name": "host1" }</pre>
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca listę metryk dostępnych dla danego zasobu
		Array of href	Array of String		
					Endpoint
					/resources/{resourceId}/metrics
					Output example
					[

### REST API v3 - /metrics

Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca listę wszystkich metryk zarejestrowanych w systemie
		Array of href	Array of String		
					Endpoint
					/metrics
					Output example
					<pre>[     {"href": "/metrics/1"},     {"href": "/metrics/2"},     {"href": "/metrics/3"} ]</pre>
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	POST	Tworzy nową definicję metryki
name	String	href	String		
					Endpoint
					/metrics
					Input example
					<pre>{    "name": "CPU Load" }</pre>
					Output example
					{"href": "/metrics/1"}
					{ mer. /memes/1 }
Input		Output		Method	Opis
DataMember	Туре	DataMember	Туре	GET	Zwraca definicję danej metryki
		id	Number		

### REST API v3 - /metrics

	name	String		Endpoint
				/metrics/{metricId}
				Output example
				<pre>{   "id": 1,   "name": "CPU Load" }</pre>

# REST API v3 - /measurements

Input			Output		Method	Opis	
	Type		·	Type			
DataMember	Туре		DataMember id	Type	GET	Zwraca reprezentację danego pomiaru	
				Number		Following Commencer (Commencer Commencer Comme	
				String - "yyyy-MM-dd HH:mm:ss z"		Endpoint	
				String - "yyyy-MM-dd HH:mm:ss z"		/measurements/{measurementId}	
			value	Number			
			resource	String (href)			
			metric	String (href)		Output example	
						<pre>{   "id": 3,   "creationTimestamp": "2016-05-10 18:26:01 GMT",   "updateTimestamp": "2016-05-10 18:26:01 GMT",   "value": 78:53,   "resource": "/resources/5",   "metric": "/metrics/2" }</pre>	
Input			Output		Method	Opis	
						Zwraca listę wszystkich pomiarów spełniających kryteria filtorwania. Sortowana po dacie utworzenia pomiaru, malejąco.	
DataMember	Туре		DataMember	Туре	GET	Sortowana po dacie utworzenia pomiaru, malejąco.	
			Array of measurements	Array of Measurement			
						Endpoint	
Query parameter	s					/measurements	
DataMember	Туре	Required	d Opis				
limit	Number (Integer)	No	Maksymalna liczba wyników				
resource-like	String (SQL LIKE syntax)	No	Filtr po nazwie zasobu danego pomiaru			Output example	
metric-like	String (SQL LIKE syntax)	No	Filtr po nazwie metryki danego pomiaru			<pre>[</pre>	
from-date	String - "yyyy-MM-dd HH:mm:ss z		Filtr po czasie utworzenia pomiaru. Zwraca pomiary późniejsze niż dany DateTime			Hann manufa	
to-date	String - "yyyy-MM-dd HH:mm:ss z	NO	Filtr po czasie utworzenia pomiaru. Zwraca pomiary wcześniejsze niż dany DateTin	ie		Usage example	
						/measurements	
						/measurements?limit=20	
						/measurements?limit=20&resource-like=%zeus% /measurements?from-date=2016-05-14 10:00:00 GMT&to-date=2016-05-14 18:30:00 GMT	