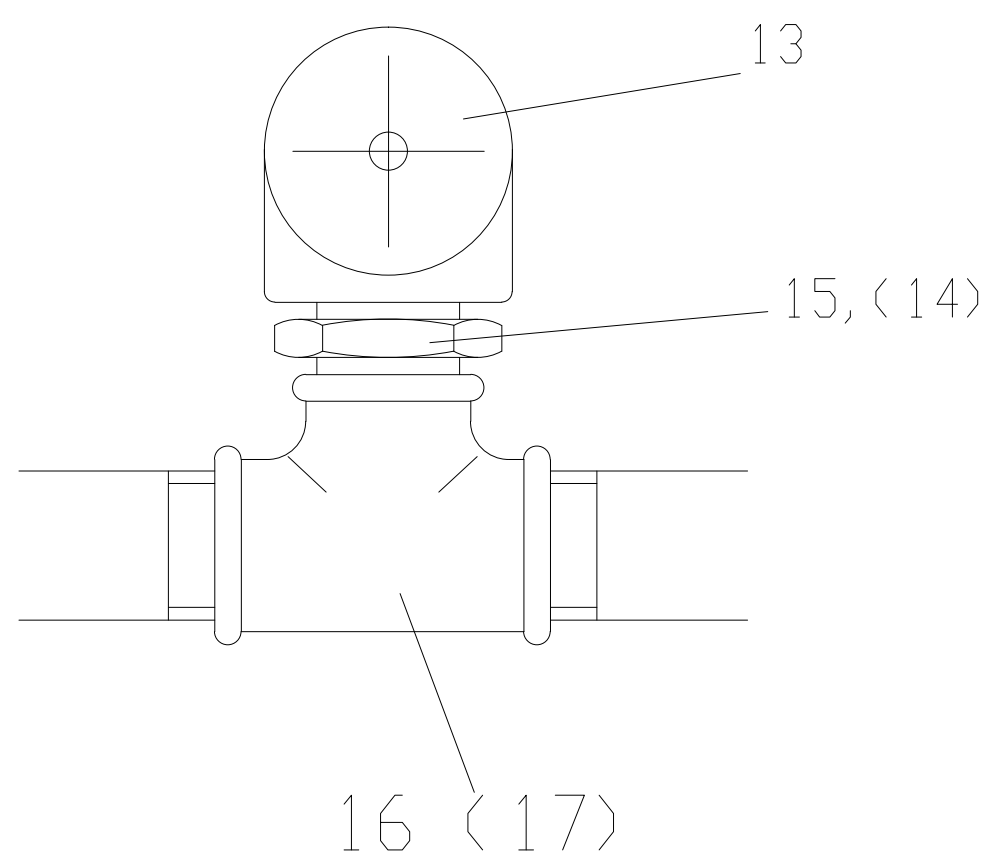
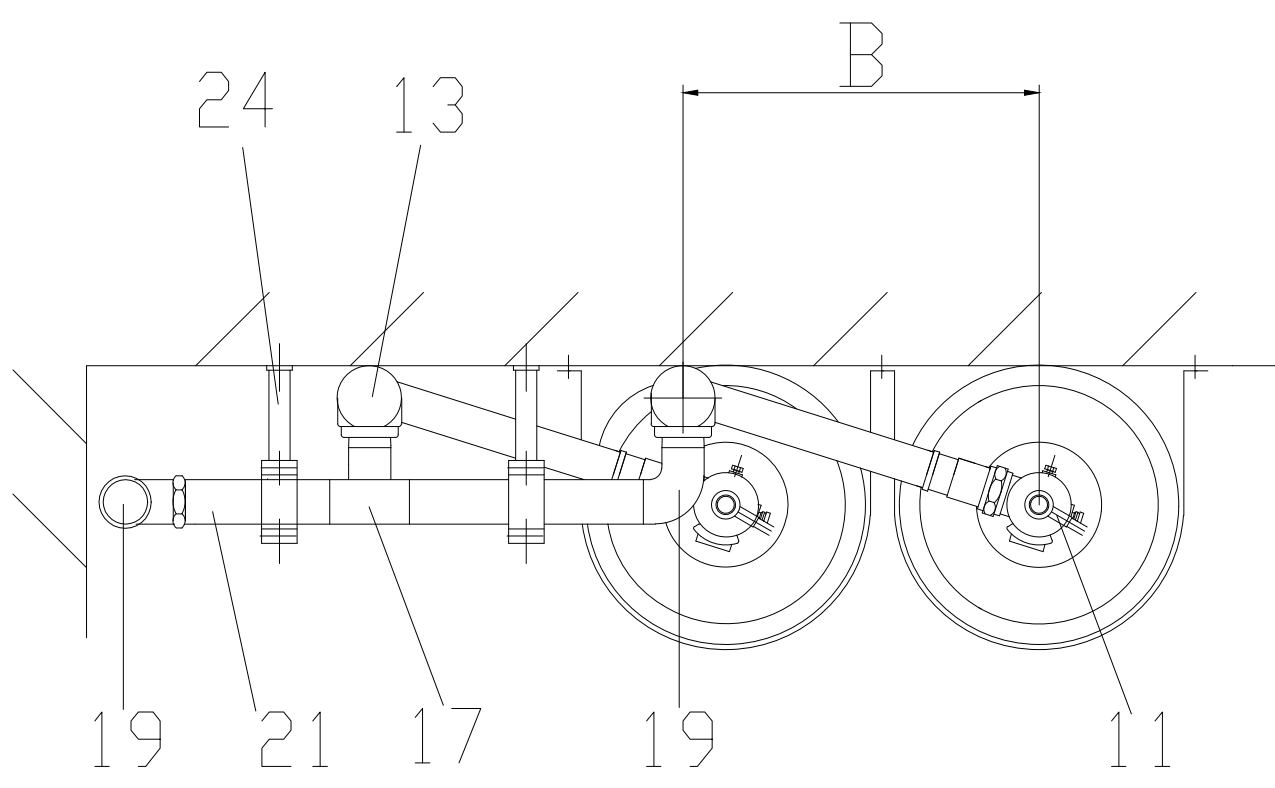
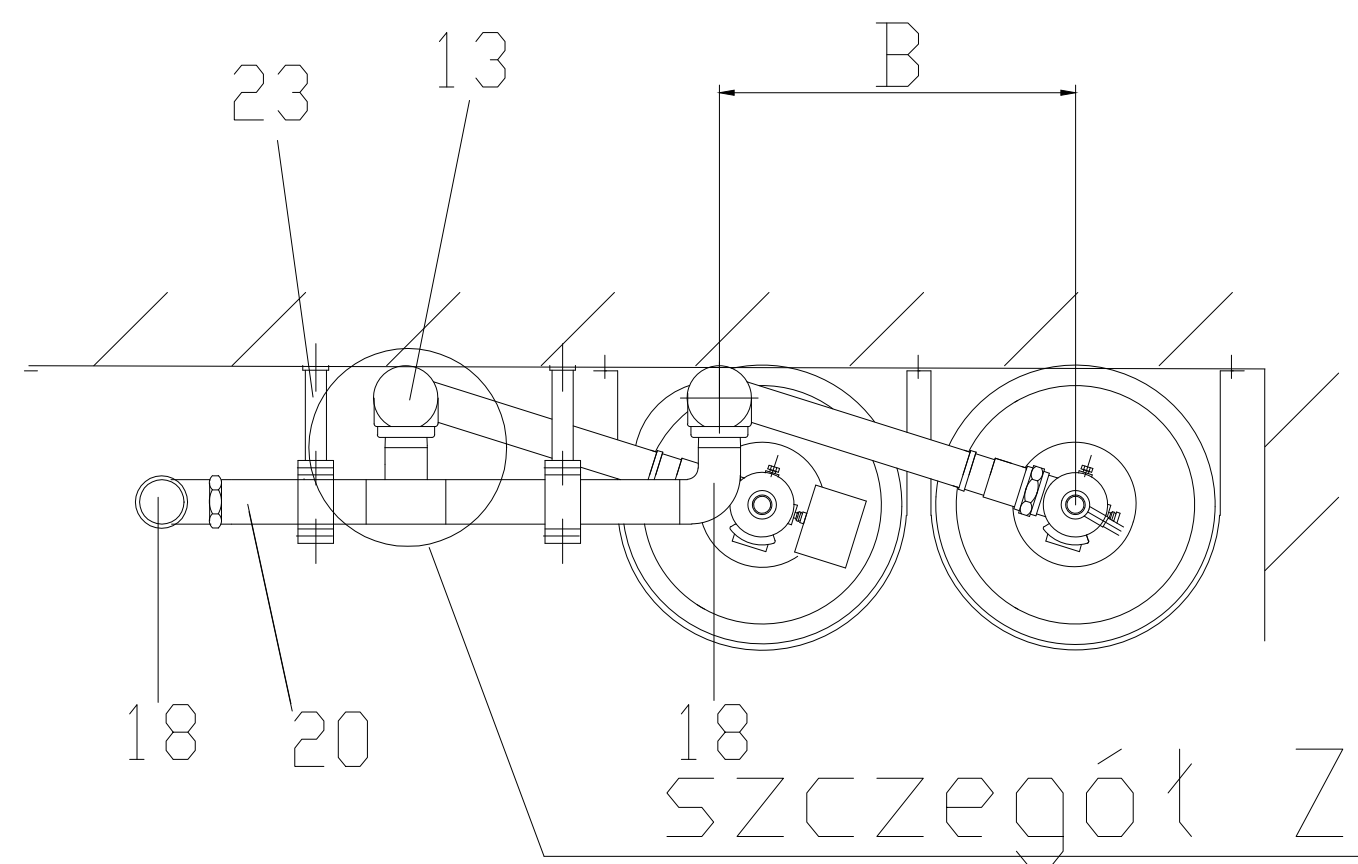
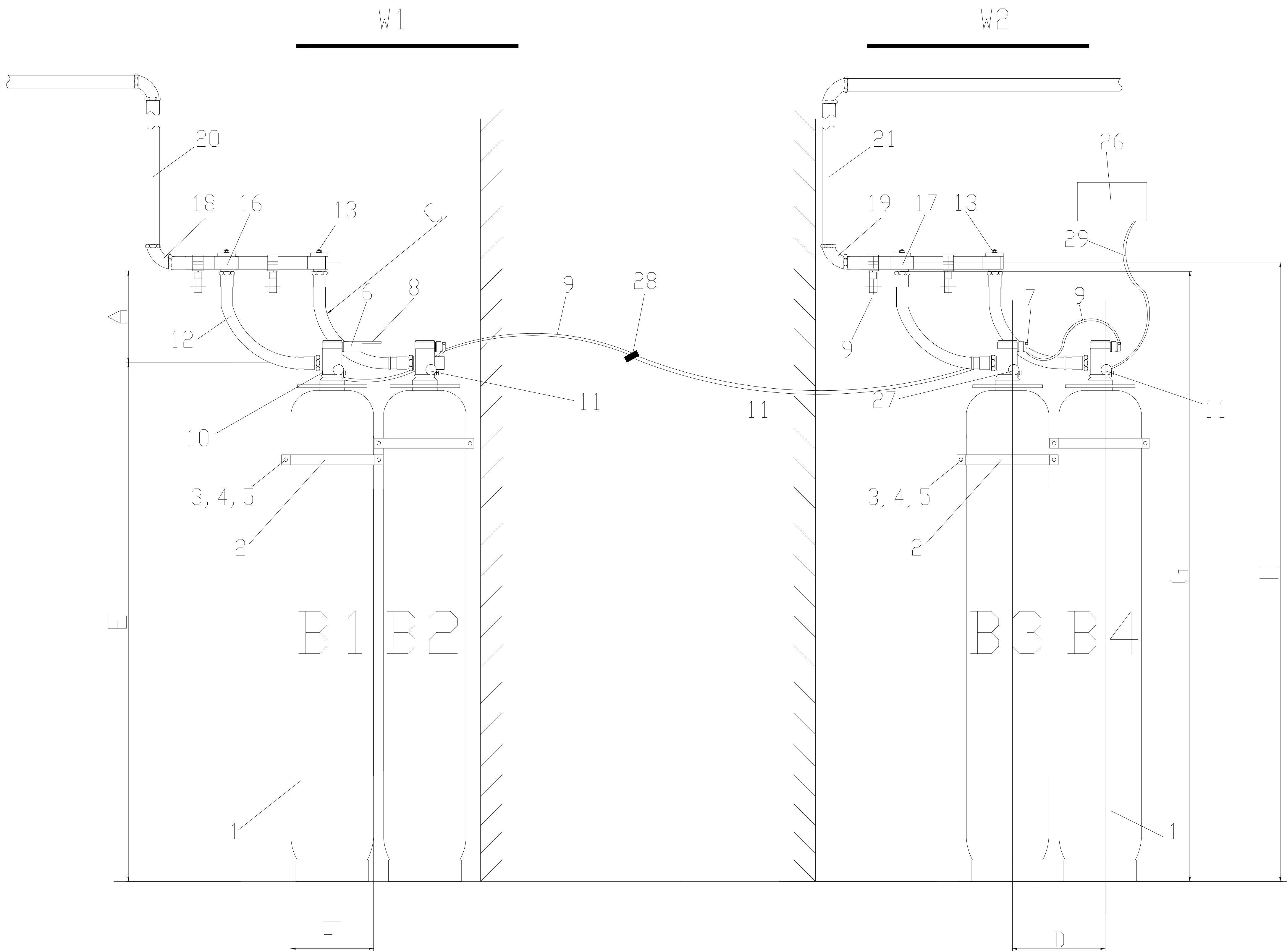


Wymiar w mm								
Cylinder type	Quantity FM-200	A	B	C min.	D min.	E	F	G
140 l seamless	56kg -147kg	530	480	340	410	1730	356	2260
								2350



- UWAGA:
- Wykonać z rury w/g sytuacji na obiekcie
 - Specyfikacja części patrz rys nr 204

TABLICZKA WYJAŚNIAJĄCA				
28	--	złączka wąż elastyczny-wąż elastyczny	22-37880-094	KIDDE-Polska
27	--	Wskaźnik ciśnienia-nanometr	22-37880-410	KIDDE-Polska
26	--	Wskaźnik przepływu	22-37880-063	KIDDE-Polska
25	--	Rurka syfonowa-zbiornik 140l	22-37882-140	KIDDE-Polska
24	--	Uchwyt 2"	22-34641-050	KIDDE-Polska
23	--	Uchwyt 2 1/2"	22-34641-065	KIDDE-Polska
22	--	Wspornik	22-34642-001	KIDDE-Polska
21	uwaga 1	Rura 2"	22-51190-050	KIDDE-Polska
20	uwaga 1	Rura 2 1/2"	22-51190-065	KIDDE-Polska
19	--	Kolanko ocynk 2"	07-70090-409	KIDDE-Polska
18	--	Kolanko ocynk 2 1/2"	07-71090-210	KIDDE-Polska
17	--	Trójnik 2"	22-41308-050	KIDDE-Polska
16	--	Trójnik 2 1/2"	22-41308-065	KIDDE-Polska
15	--	Nypel 2"	22-41304-050	KIDDE-Polska
14	--	Redukcja 2 1/2" x 2"	22-41305-065	KIDDE-Polska
13	--	Zawór zwrotny 2"	22-37870-350	KIDDE-Polska
12	--	Elastyczny wąż wylotowy 2" NPT	22-37870-851	KIDDE-Polska
11	--	Złączka trójnik 1/8"	22-37880-091	KIDDE-Polska
10	--	Przyłącze zbior. 42 bary do linii pilotowej	22-37880-092	KIDDE-Polska
9	--	Elastyczny wąż wyzwalający 762mm	22-37870-008	KIDDE-Polska
8	--	Ręczna głowica wyzwalająca	22-37880-407	KIDDE-Polska
7	--	Pneumatyczna głowica wyzwalająca	22-37880-406	KIDDE-Polska
6	--	Elektryczna głowica wyzwalająca	22-37880-408	KIDDE-Polska
5	--	Podkładka M10	22-52310-010	KIDDE-Polska
4	--	Śruba M10	22-52421-040	KIDDE-Polska
3	--	Nakrętka M10	22-52450-101	KIDDE-Polska
2	--	Obiejma 140l	22-34480-125	KIDDE-Polska
1	--	Zbiornik 140l	22-31503-140	KIDDE-Polska
Poz.	Ilość szt/m.	Opis	Numer części	Producent

Uniwersytet Gdański		Pom.Archiwum—19b Butle B1,B2,B3,B4		SEALAB sp z o.o. ul. Koperkowa 57, 81—589 Gdynia		skala: —
		nazwa rysunku: Montaż butli gaszenia				stadium oprac: PW
funkcja:	nazwisko:	podpis:	Projekt wykonawczy instalacji systemu gaszenia KD200			nr rysunku: 201
projektował:	inż. Krzysztof Filipowicz					
opracował:						
współpraca:						
sprawił:	inż. Joanna Kurosz—Kunc		nr umowy: —	data wykonania: 05.13.2010	nr archiwalny: SLB/2010/05	branża: Inst.Teletech. i Alarm