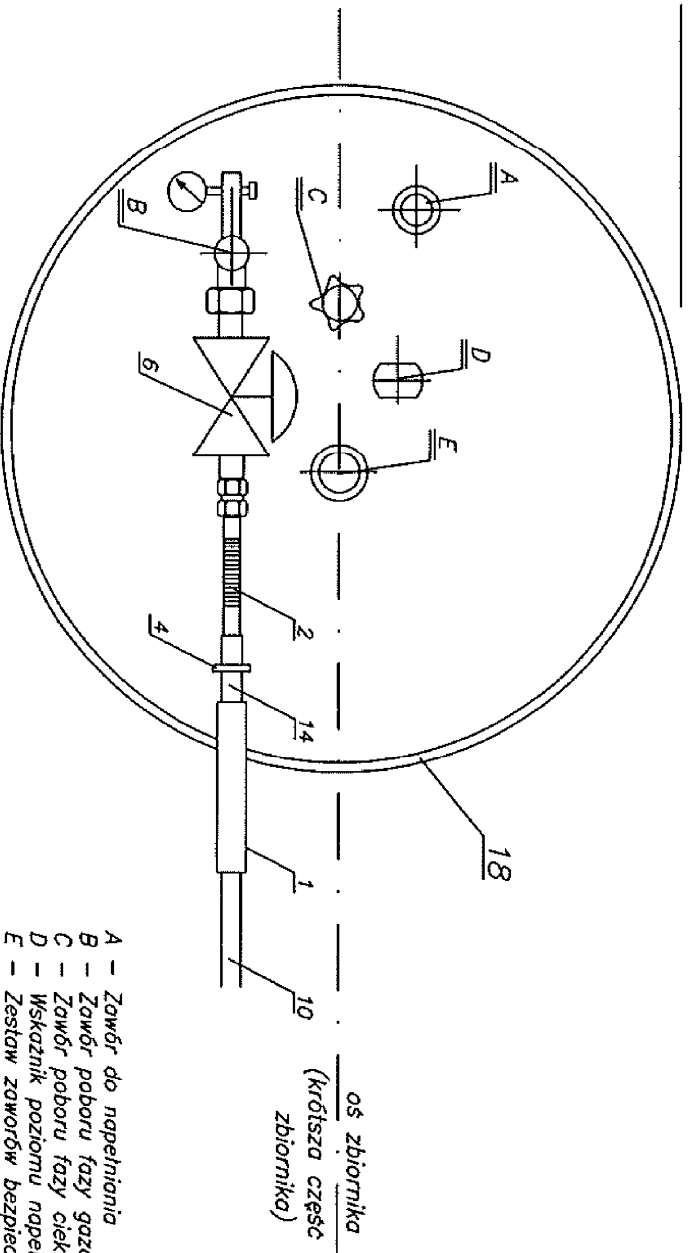


Widok z góry



- A – Zawór do napełniania  
B – Zawór poboru fazy gazowej  
C – Zawór poboru fazy ciekłej  
D – Wskaźnik poziomu napełniania  
E – Zestaw zaworów bezpieczeństwa

UWAGA: Zbiorniki mogą występować w dwóch wersjach z wężem lub bez wężu.  
Instalacja w obu przypadkach wykonana jest za pomocą tego samego zestawu montażowego.

18	STUDZIENKA OCHRONNA ARMATURY	1
17	UCHWYT DO PODŁĄCZENIA OCHRONY KATODOWEJ oraz ZACISKU DO AUTOCYSTERNY	1
16	SZAFKA GAZOWA	
15	ZAWÓR KULOWY DN20	1
14	KOLUMNĄ Z PRZEJŚCIEM PE/Stal	1
13	TAŚMA OSTRZEGAWCZA	
12	KOREK ZAŚLEPIAJĄCY 1"	1
11	ZŁĄCZKA KOŃCOWA 1"	1
10	RURA PE 40	
9	WSPORNIK KOLUMNY z plastikową złączką wspornika	1
8	MUFA Z PRZEJŚCIEM PE	2
7	KOLUMNĄ Z PRZEJŚCIEM PE/Stal z korkiem	1
6	REDUKTOR I st.	1
5	GAZOMIERZ (opcjonalnie)	1
4	MOCOWANIE RUROCIĄGU	2
3	REDUKTOR II st. Z KOŃCÓWKAMI ŚRUBUNKOWUMI 1"	1
2	KOMPENSACJA STALOWA	1
1	ZAWÓR POBORU F. GAZOWE (wyposażenie zb.)	1
L.p.	Wyszczególnienie	Ilość

BIURO PROJEKTOWE	Biuro Projektowe ARCHIVOLTA ul. gen. J. H. Dąbrowskiego 87, 16-100 Sokółka		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUD.:	BUDOWA TARGOWISKA WIESZCIGO POPRZECZ PRZEMUDOW A WRAZ Z ROZBUDOW I NADBUDOW ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU I WYKONANIA NA PAMIOTOWY HANDLOWO-GOS LUGOWE PRZYZNACZONE NA CELE PROMOCJI LOKALNYCH PRODUKTÓW ORAZ BUDOWIE ZADASZONYCH WYLOTÓW WYCHWYCH WRAZ Z UTYLIZACJĄ TERENU in. dz. o nr ew. gr. 4721 i 4722, w Janowie		
PRZEDMIOT I SKALA RYSUNKU	Schemat technologiczny instalacji z zb. o pol. 64001 Skala -	RYS. S2	
Data:	10.10.16r	ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Podpis:
AUTOR INSTALACJI SANITARNYCH:	mgr inż. Marta Froń-Kopczewska upr. bud. nr. PDL/01133/POOS/11		
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJI SANITARNYCH:	mgr inż. Renata Kupińska upr. bud. nr. BI/193/01		