



28	Złącze PE/stal	1	
27	Monozłącze do gazomierza	1	
26	Szafka gazowa	1	
25	Kolumna z przejściem PE/Stal	1	
24	Taśma ostrzegawcza		
23	Gazomierz miękowy (opcjonalnie)	1	
22	Zawór kulowy DN20	1	
21	Rura PE		
20	Wspornik kolumny przy budynku (ze złączką wspornika)	1	
19	Mufa elektrooporowa na PE	2	
18	Kolumna przy budynku (rura stalowa w osłonie aluminiowej)	1	
17	Wspornik kolumny na zbiorniku	1	
16	Reduktor I stopnia ze złączką do zaworu poboru fazy gazowej	1	
15	Rura stalowa z kompensacją	1	
14	Mocowanie rurociągu	2	
13	Wspornik kompensacji	1	
11	Reduktor II stopnia	1	
10	Złączka śrubunkowa	1	
9	Przewód uziemienia		
8	Manometr	1	wyposaz. zbiornika
7	Wskaźnik max napężenia	1	wyposaz. zbiornika
6	Poziomowskaz		wyposaz. zbiornika
5	Zawór bezpieczeństwa	1	wyposaz. zbiornika
4	Zawór poboru fazy ciepłej	1	wyposaz. zbiornika
3	Zawór poboru fazy gazowej	1	wyposaz. zbiornika
2	Zawór napełniania	1	wyposaz. zbiornika
1	Zbiornik gazowy	1	
L.p.	Wyszczególnienie	Ilość	Uwagi



**ZAKŁAD PROJEKTOWANIA  
I WYKONAWSTWA INWESTYCYJNEGO  
BUDOMEX**  
ul. Woźna 1B; 86 - 105 Świecie tel./fax/ (52) 33-15-313 e-mail: projekty@budomex.biz

## Schemat technologiczny instalacji - zbiornik naziemny 4850 l

NAZWA OBIEKTU	ZMIANA SYSTEMU CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-SOCJALNYM	SKALA: -
ADRES OBIEKTU	DZ. NR 171/3, OBWÓD DROGOWY ŚWIECIE UL. ŁĄKOWA 1, 86-100 ŚWIECIE	DATA: 12.2019r.
NAZWA INWESTORA	GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ W BYDGOSZCZY, REJON W ŚWIECIU UL. JESIONOWA 2A, 86-100 ŚWIECIE	NR RYS.: 6

Projektował	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
mgr inż. MAREK ZAKRZEWSKI	KUP/0142/POOS/12	instalacyjna	