



LEGENDA:

- ZAWÓR HYDRANTOWY DN 25 W SZAFCE NAŚCIENNEJ

- NUMER HYDRANTU

- 1 - ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY TYPU MV 300 DN50 WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- 2 - MANOMETR KONTAKTOWY WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- 3 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY EA 291 NF
- 4 - WODOMIERZ DN 15, Qn = 0,6 m³/h
- 5 - ISTNIĄCY UKŁAD POMIAROWY ZUŻYCIA WODY
- 6 - ZAWÓR KULOWY DN50
- 7 - ZAWÓR KULOWY DN15
- 8 - FILTR SIATKOWY DN 15
- 9 - ZAWÓR ZWROTNY DN 15
- 10 - FILTR SIATKOWY DN 50
- 11 - ZAWÓR ZWROTNY DN 50

UWAGA

Zawór hydrantowy montować na wys. 1,35 m nad posadzką



ENERGO SYSTEM
RYBNIK

44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25
tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60
www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl

TYTUŁ RYSUNKU:		Rozwinięcie wewnętrznej instalacji p.poż.		
TYTUŁ OPRACOWANIA:		PBW wewnętrznej instalacji przeciwpożarowej		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:		Wiejski Ośrodek Kultury w Gołkowicach, ul. 1-go Maja 101		
INWESTOR:		Urząd Gminy Godów, 44-340 Godów, ul. 1 Maja 53		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA: 08.2010 r.
WYKONAŁ	mgr inż. Marcin Tatarczyk			SKALA: 1:100
WYKONAŁ	mgr inż. Witold Opaliński	1340/03/U/C		
SPRAWDZIŁ				NR RYS.: 4