



Aktywny System Bezpieczeństwa Instalacji Gazowej

DEX-1 – detektory gazu w wykonaniu przeciwybuchowym

MD-2.2 – moduł alarmowy sterujący pracą systemu bezpieczeństwa instalacji gazowej

MAG-3 – głowica samozamkająca z kurkiem kulowym DN80 zamontowana w skrzynce zewnętrznej na elewacji

INWESTOR				Zakład Poprawczy w Trzemesznie ul. Mickiewicza 35, 62-240 Trzemeszno			
INWESTYCJA				PRZEBUDOWA KOTŁOWNI WRAZ Z WYKONANIEM WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ, TERMOMODERNIZACJA HALI SPORTOWEJ			
LOKALIZACJA				ul. Mickiewicza 35 62-240 Trzemeszno Działka nr 356 i 358			
STADIUM				PROJEKT BUDOWLANY			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA							
<div><div><div>kompleksowa obsługa inwestycji</div><div>DENIURG</div></div><div><div>ul. Piłsnecka 11/2 Pl. 61-277 Poznań tel/fax: +48 61 662 11 40 www.deniurg.com.pl</div></div></div>							
FUNKCJA		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.		PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Wojciech Jankowiak		WKP/0278/PWOS/04			
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Imlina Ziłkowska		WKP/0358/POOS/09			
TREŚĆ RYS.						SKALA	
SCHEMAT SYSTEMU GAZEX				-			
DATA		KWIECIEŃ 2014		NR KONTRAKTU		001297	
BRANŻA		NR REWIZJI		NR RYSUNKU			
S		00				S.06	

Rysunek stanowi własność firmy DENIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszego pisemnego zgody właściciela.

Rysunek stanowi własność firmy DENVILURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.