



Oznaczenia:

- 1 – Stocia zoznaczona tiennu cieklego
 - 2 – Razerwowa stocia rozprazdzania tiennu
 - 3 – Stocia rozprazdzania podtlenuku azotu i dwutlenku wegla
 - 4 – Stocia sprazezku powietrza medycznego
 - 5 – Stocia pomp pralni medycznej
- W1 – Wzegl odciagnowy tiennu wloku na rysunku nr 2/3
MK – Manometr szczytnicy z przystawka katodowa
na Zborniku tiennu cieklego
- SA-SSZL – Sygnalizator Stanow Zdroel Zostania

SA-SSZZ – Sygnalizator Stanów Źródła Zasilania

(0) rurciąg – 0 – tienu linia cienka oznaczono instalację zaprojektowaną w PW aktualizacji i modyfikacji, linią grubą instalację tienu zasilającą szpital na czas budowy Nowego Pawilonu przewód sygnalizacyjny

JWAGAS

1. W pomieszczeniu 5m od zbiornika tlenu ciekłego droga betonowa, nie doprowadza się lokalizacji katek sciekowych, studziennę, itp.
2. W pobliżu zbiornika tlenu ciekłego zainstalować hydrant pożarowy i osłonięcie zbiornika
3. Sześć zewnętrznych tleniu do segment "C" należy prowadzić wzdłuż projektowanego instalacji C.O.
4. Sześćdyj podjąć zainstalacji tleniu zasilającej szpital wykonawcom
5. musi uzgodnić z użytkownikami

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> GAZWED </div> <div> GAZWED <small>GAZOWNIA WODNA</small> </div> </div>			
Przedsiębiorstwo "Produkcji Handlu i Usług "GAZWED" Pracownia Projektowa w Krakowie		Numer dokumentacji: P205/2016	
BRANŻA INWESTOR OBIEKT TEMAT	Gazy medyczne Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o. PAVILION SZPITALNY INSTALACJA TLENU ZASILAJĄCA SZPITAL NA CZAS BUDOWY NOWEGO PAVILIONU	STADIUM PW	41-219 Sosnowiec ul.Szpitalna 1
TREŚĆ	Instalacja tlenu		
PLAN STUJACYNY	inż.J.Krysa inż.A.Lutk BIP upr.308/81		
PROJEKTANT	SPRAWOZD.	inż.J.Krysa upr.97/19/76	DATA 02.2016r.
OPRACOWAŁ	inż.I.Werchowicki	Skala 1:500	nr rysunku 1/3