



LEGENDA:

- ZASILANIE Z SIECI ODPŁOWNICZEJ
- POWRÓT DO SIECI ODPŁOWNICZEJ
- C.W.U.
- ZMIANA WODA
- CYRKULACJA
- ODPŁOWNICZE Z STUDNI SCHŁADZAJĄCEJ
- ZASILANIE C.O.
- POWRÓT C.O.
- ZASILANIE C.T.
- POWRÓT C.T.

KANAL NAKŁĘPNY 200x200mm TYPU "Z", WPROWADZONY 2,0m NAD TERENEM W POKRZYCIU ZAKOŃCZONY ZALUZJĄ Z MOŻLIWOŚCIĄ PRZYKRYCIA DO 50%

Uwaga! Dopuszczono się możliwość stosowania materiałów i urządzeń równoważnych do wskazanych w projekcie pod warunkiem, że zaproponowane materiały i urządzenia będą posiadały parametry nie gorsze niż te, które są przedstawione w dokumentacji technicznej.

UWAGA:
-PRZEJŚCIA PRZEZ SCIANY I STROPY ODDZIELENIA POŻAROWEGO WYKONYWAĆ W ATESTOWANYCH PRZEJŚCIACH P.POŻ O EI=REI PRZEGRODY

Projekt wykonawczy-Budynek Usługowności Publicznej w Łagach na potrzeby kulturowo-edukacyjne		
-Instalacje sanitarne		
Nr rysu	Format rysu	Data: 19.05.2018r.
CO-06	Rzut pomieszczenia węzła ciepłego	Skala: 1:50
Projektant:	mgr inż. Bartosz Sowa nr upr.WM/0131/POOS/13	Wzrost: