



LEGENDA:

- projektowana instalacja wody zimnej z rur PE-RT/AL/PE-RT
- projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej z rur PE-RT/AL/PE-RT
- projektowana instalacja cyrkulacji ciepłej wody użytkowej z rur PE-RT/AL/PE-RT
- projektowana instalacja hydrantowa z rur stalowych ocynkowanych

W1 - projektowany pion instalacji wodociągowej  
H1 - projektowany pion instalacji PPOŻ

- projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PVC  
- projektowana instalacja wentylacji kanalizacji sanitarnej z rur PVC

K1 - projektowany pion kanalizacji sanitarnej  
- zawór napowietrzający średnicy jak rurociąg

UWAGA:  
- Wszystkie zawory czerpalne ze złączką do węża wyposażać w zawór antyskażeniowy typu HA216  
- Piony wentylacyjne kanalizacji sanitarnej z rur PVC  
- wynieść ponad dach i zakończyć kominkiem kanalizacyjnym

Temat inwestycji:	"Budowa sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej w Borzykowie wraz z budową szczelnego bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe. Budowa instalacji wewnętrznej i zewnętrznej doziemnej gazu wraz z budową zbiornika gazu LPG."			
Adres inwestycji:	woj.: łódzkie, pow.: radomszczański, jed. ewid. 101214_2 Żytno, obr. ewid. 0007 Czechowiec dz. nr 2/1			
Investor i adres:	Gmina Żytno ul. Krótka 4, 97-532 Żytno	Nr rys. S - 2	Skala: 1:100	Data: VIII 2019
Rysunek:	Rzut piętra - instalacja wod.- kan.	Branża: S	Etap: PB	Format: 420x594
Projektant b. sanitarna:	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Nr uprawnień: LOD/3461/PWBS/17		Podpis:
Sprawdzający b. sanitarna	mgr inż. Roman Księżnik	Nr uprawnień: LOD/1490/POOS/10		Podpis: