



- UWAGA:
- Instalację wody zimnej – pion oraz rozprowadzenie pod stropem piwnicy wykonać z rur polipropylenowych łaczonych przez zgrzewanie.
 - Instalację wody hydrantowej ppoż. wykonać z rur stalowych ocynkowanych TWT2.
 - Wszelkie przejścia przez przegrody o odporności ogniowej należy wykonać jako ppoż.

- OZNACZENIA
- Projektowana instalacja wody zimnej
 - Istniejąca instalacja wody zimnej
 - HW — Instalacja hydrantowa ppoż.
 - DN50 Średnica instalacji wody
 - W 1 • Opis pionu wody
 - H 1 • Opis pionu wody hydrantowej ppoż.

Obiekt: PROJEKT WYKONAWCZY ETAP 1 WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I WODY HYDRANTOWEJ PPOŻ. Dobra, gm. Stryków, dz. nr 45.		Faza: PB
Nazwa rysunku: RZUT PIWNICY WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY		Skala: 1:100
Projektował: mgr inż. Rafał Rydziński, upr. nr 141/01/WŁ Sprawdził: inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Branża: sanitarna
		Data: kwiecień 2015r
		Nr rysunku: 1