



Legenda:

- Hydrant wewnętrzny z węzłem półsztywnym o długości 30 m
- Zestaw hydroforowy
- Filtr osadnikowy skońcy DN 80
- Zawór antyskażeniowy EA DN 80
- Zawór kulowy DN 80
- Elektrozwór odcinający
- Wodomierz
- Zawór spustowy
- Przewód zasilający - stal
- Średnica nominalna

Tytuł opracowania: PROJEKT WIELOBRANŻOWY PRZEBUDOWY I DOSTOSOWANIA BUDYNKU DO WYMAGAŃ EKSPERTYZY STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ I POSTANOWIENIA KW PSP ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. 3, 02-362 Warszawa Obręb: 0308 Ochota ; Jednostka: 148506_8 Ochota TOM IV: INSTALACJA WODOCIĄGOWA PRZECIWPÓŻAROWA				Nr rys.: D1
Nazwa rysunku: RZUT PIWNICY				Skala: 1:100
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY				
Inwestor: Instytut Badawczy Leśnictwa ul. Braci Leśnej 3, Sękocin Stary, 05-090 Raszyn				
Projektant: Brzoza sanitarna	Imię i nazwisko / specjalność: mgr inż. Wojciech Błażno		Nr upr. bud. MAZ0341P00S14	Data: 07.2021
Upr. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej				
A B C Studio Architektoniczne ul. Słoneczna 10, 05-555 Tarczyn, tel. 501 930 320, e-mail: studio.abc@wp.pl				