



LEGENDA:

- 1 - wodomierz skrzydełkowy DN 40, Qn=10m³/h
- 2 - filtr z osadnikiem typu Y222 DN 40
- 3 - zawór antyskażeniowy typu EA 453 DN 40
- 4 - zawór pierwszeństwa typu C104 DN 40
- 5 - zestaw hydroforowy typu ZH-ICL/M2x4-4B
- 1w - istniejący pion wody zimnej
- 1H - istniejący pion wody p.poż. do wymiany

-SOBCZAK PROJEKT - mgr inż. Jerzy Sobczak
RYNEK 11c/6, 45-015 OPOLE

Investycja:
Remont instalacji hydrantowej
w Budynku Socjalnym

Adres:
PRUDNIK , ul. CHROBREGO 49

INWESTOR:
ZARZĄD BUDYNKÓW KOMUNALNYCH
48-600 PRUDNIK , ul. PIASTOWSKA 42

TYTUŁ RYSUNKU:
ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ

PROJEKTOWAŁ		
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Jerzy Sobczak	113/91/Op.	
SPRAWDZIŁ		
inż. Zbigniew Kośniewski	205/88/Op.	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA: ---	DATA: 05.2015
NR PROJEKTU:	REWIZJA:	NR RYSUNKU: 8