



PUNKT REDUKCYJNO-
-POMIAROWY DLA APTEKI

REDUKTOR
MR-10
GAZOMIERZ
G4

PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA ŚREDNIEGO
CISNIENIA WEDŁUG OSOBNEJ DOKUMENTACJI

ZAWÓR ODCINAJĄCY
Ø25
GAZOMIERZ
G6

ELEKTROZAWÓR
DN 40
ZAWÓR ODCINAJĄCY
Ø40

PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY
DLA ZAKŁADU OPIEKI PODSTAWOWEJ

PRZEWÓD SPALINOWO-POWIETRZNY
WYPROWADZONY PONAD DACH

PRZEWÓD WYWIEWNY 140X200
WYPROWADZONY PONAD DACH

ZASOBNIK NA CIEPŁĄ
WODĘ UŻYTKOWĄ V=200L

KOCIOŁ GAZOWY
JEDNOFUNKCYJNY Q=90KW

BUFOR DN 150 L= 2M

KOTŁOWNIA
V= 65,9 m³ H= 3,5 m

<i>BUDYNEK PRZYCHODNI ŚCINAWA UL. WŁ. JAGIELŁY 2</i>	<i>RYSUNEK NR 1</i>
<i>RZUT PARTERU I INSTALACJI GAZOWEJ</i>	<i>SKALA 1:50</i>
<i>PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. R. JACKOWSKI UPR. PROJEKTOWE I KIEROWNIKA BUDOWY W ZAKRESIE SANITARNEJ WKP/0150/PWOS/09</i>	<i>12.2018</i>