



SZAFKA ŚCIENNA KURKIEM
ODCINAJĄCYM I ZAWOREM AUTOMATYCZNYM ODCINAJĄCYM

- 1. Rura osłonowa stalowa ocynkowana DN100 – wg odrębnego opracowania
- 2. Instalacja doziemna gazu DN50 – wg odrębnego opracowania
- 3. Zawór kulowy DN50 – wg odrębnego opracowania
- 4. Szafka 650x700x250mm, wyposażona w zamknięte drzwi z otworami $\varnothing 10-20\text{mm}$ w dolnej i górnej części – wg odrębnego opracowania
- 5. Instalacja gazu do budynku
- 6. Zawór elektromagnetyczny, DN50,

150421

Obiekt:	PROJEKT WYKONAWCZY ETAP 1 MODERNIZACJI KOTŁOWNI I INSTALACJI GAZU Dobra, gm. Stryków, dz. nr 47/2, 48.	Faza:	PB
		Skala:	1:10
Nazwa rysunku:	SZAFKA GAZOWA NA ŚCIANIE ISTNIEJĄCEJ KOTŁOWNI	Branża:	sanitarna
		Data:	kwiecień 2015r
Projektował: mgr inż. Rafał Rydziński, upr. nr 141/01/WŁ Sprawdził: inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Nr rysunku:	5