



1. Instalacja stal DN32
2. Zawór kulowy DN32
3. Instalacja stal DN32
4. Rura osłonowa DN50
5. Szafka 350x400x250 mm wyposażona w zamykane
dzwiczki z otworami $\varnothing 10-20$ mm w dolnej i górnej części

150428

Obiekt:	PROJEKT WYKONAWCZY ETAP 1 INSTALACJI GAZU OD PUNKTU REDUKCYJNO-POMIAROWEGO DO BUDYNKU Dobra, gm. Stryków, dz. nr 47/2, 48.	Faza:	PB
		Skala:	1:10
Nazwa rysunku:	SZAFKA GAZOWA NA ŚCIANIE PROJEKTOWANEGO BUDYNKU DLA POMIESZCZENIA KUCHNI REALIZOWANEJ W 1 ETAPIE	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