

1. Kolumna przyłącza s/c w rurze osłonowej - istniejąca
2. Zawór odcinający Z1 - kurek czwirobrotowy DN32 - istniejący
3. Reduktor gazowy R10 - projektowany
4. Konsola pod gazomierz - projektowana
5. Zawór główny gazu DN25 - projektowany
6. Gazomierz G-6 - projektowany
7. Skrzynka gazowa nacienna 600x600x250 - istniejąca
8. Kolano elektrooporowe EB32/90 - istniejące

Obiekt:	Remont Sali Wiejskiej	Inwestor: adres zam.	Gmina Gostyń Rynek 2 63-800 Gostyń		
Lokalizacja budowy:	Kosowo 28 dz. nr geod. 36/8	Projektant:	Konrad Szymański upr. nr ewid. 1274/89/Lo WKP/IS/5052/01		Podpis
Tytu <sup>3</sup> rys.	Schemat punktu pomiarowo-redukcyjnego	Asystent proj	inż. Alina Kozica		Podpis
		Strona: 17	Skala: ----	Data: maj 2011	Nr rys. G-3