



*Szczegół układu redukcyjno – pomiarowego w lini ogrodzenia.*

#### **Legenda:**

- 1 - Szafka z tworzywa niepalnego o wym. 650x600x350 mm
- 2 - Stelaż pod gazomierz
- 3 - Gazomierz miechowy G6
- 4 - Łącznik gazomierzowy
- 5 - Rura osłonowa - stalowa d=65 mm
- 6- Odcinek instalacji gazowej
- 7 - Fundament pod szafkę
- 8 - Kurek gazowy DN 20 mm
- 9 - Reduktor ciśnienia gazu typu FE10.
- 10 - Złączka z gwitem zewnętrzym 20 mm

<b>nazwa obiektu</b>	BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ I WEWNĘTRZNEJ ISNT. GAZOWEJ NA POTRZEBY ZABYTKOWEGO DWORU		skala
<b>temat</b>	PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY		
<b>adres budowy</b>	MSC. PRZYSTAŃ GM. OLSZEWO-BORKI DZ. NR 75/3, OBRĘB 0020 PRZYSTAŃ		rys. n
<b>inwestor</b>	GMINA OLSZEWO-BORKI UL. WŁ. BRONIEWSKIEGO 13; 07-410 OLSZEWO-BORKI		<b>G3</b>
<b>projektant</b>	mgr inż. PIOTR MALICKI	PDL/0057/PWBS/17	
<b>opracował</b>	mgr inż. MICHAŁ MALICKI	PDL/0146/PWOS/10	