





- | | |
|---|---|
| G | Istniejący przyłącz gazowy |
| <hr/> | |
| UG | Projektowany stalowy przewód gazowy |
| UG | Urządzenie gastronomiczne o nominalnej mocy cieplnej 9,5 kW |
| KG | Kocioł gazowy o nominalnej mocy cieplnej 200 kW |
|  | Rura ochronna |
|  | Kurek gazowy |

PROJEKTANT inż. GRZEGORZ ŁUKASZ KNAP NR EWID. : MAP/0323/PWOS/07	BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ 34-431 Węksmund, ul. Na Rowini 28, dz. nr ewid.: 7041	
	INSTALACJE SANITARNE - GAZ AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ	
PROJEKT SPRAWDZAJĄCY inż. PAWEŁ BARTŁOMIEJ BRZEŹNY NR EWID. : MAP/0092/PWOS/06	SKALA: ---	DATA: V 2022
	INWESTOR: Gmina Nowy Targ, ul. Bulwarowa 9, 34-400 Nowy Targ	