



Zastosować szafkę gazową stalową wentylowaną zamykaną drzwiczkami w stylu retro brązową, mosiężną literą "G", zamykaną na zamek kwadratowy o wym: szer.:600mm, wys.:600mm, gł.: 250mm (lub o innych wymiarach, o ile zmieszczą się w niej wszystkie wymagane urządzenia i armatura) .

Gazomierz montować w szafce gazowej na stelażu przymocowanym do ściany zewnętrznej. W szafce zamontować:

1. - główny zawór odcinający DN50;
2. - trójnik DN50/DN50;
3. - zawór odcinający DN50;
4. - kolano dn50stal;
5. - zaślepienie DN50stal - docelowo odejście dla kotłowni;
6. - szafka gazowa wentylowana 600x500x250mm;
7. - zasilanie budynku dn50stal.

Usługi Projektowe "ProGres" Grzegorz Sułkowski
ul. Broniewskiego 20/6, 58-400 Kamienna Góra
NIP 614-102-95-81 REGON 020796779

PROJEKT TECHNICZNY

<i>Inwestycja</i>	Przebudowa wewnętrznej instalacji gazowej w istniejącym budynku mieszkalnym. Budynek "D".	
Inwestor	DOLNOŚLĄSKIE CENTRUM REHABILITACJI I ORTOPEDII sp. z o.o. UL. KORCZAKA 1, 58-400 KAMIENNA GÓRA	
Adres inwestycji	ul. Korczaka 1E, 58-400 Kamienna Góra, dz. nr 10/5 obr. Kamienna Góra-8	
Branża	INSTALACJE SANITARNE.	RYS. nr D-PT-6.
Projektował	inż. GRZEGORZ SUŁKOWSKI, zam. Kamienna Góra Upr. bud. do proj. bez ogr. w specj. inst. sanitarne Nr ewid. 591/01/DUW. Członek PIIB nr DOŚ/IS/0069/02	SKALA
		Data 29.07.2022
Nazwa rysunku	SZAFKA GAZOWA GŁÓWNA. RYSUNEK IDEOWY.	