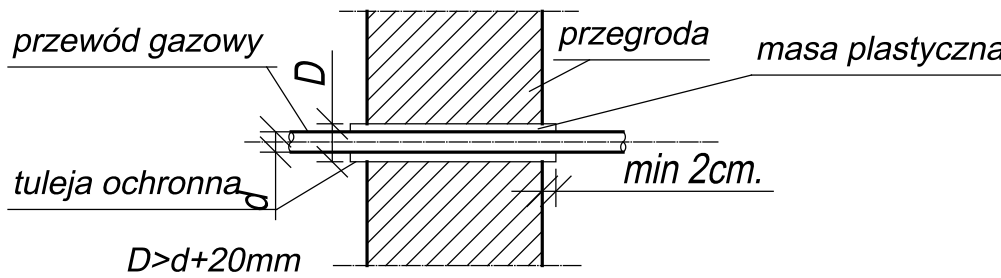


LEGENDA:

- KG-1 - projektowany wiszący kocioł gazowy kondensacyjny o mocy 35 kW
KG-2 - projektowana kuchnia gazowa czteropalnikowa
KO - kurek gazowy odcinający - montować w odległości nie większej niż 1m od króćca przyłączeniowego kotła
KGO - Szafa kurka głównego odcinającego i gazomierza

Zasada wykonania przejścia ściennego PS



Uwagi:

- Instalację gazową połączoną do sieci gazowej wykonanej z przewodów metalowych zabezpieczyć należy wstawką izolacyjną przed wejściem do budynku w celu ochrony przed prądami błędzającymi.
- Miejsce lokalizacji kurka głównego należy jednoznacznie oznakować
- Instalację wykonać z rur stalowych bez szwu łączonych poprzez spawanie
- Przewody prowadzić na powierzchni ścian montując na uchwytych
- Szafki kurków głównych zamontować min 50 cm od poziomu terenu oraz 50 cm od drzwi i okien.

	BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan Śnieżkowice 68 27-425 Wąbniów tel. (41) 2646216 kom. 509714158 NIP 661-145-97-07				Skala: 1:50	Nr rysunku: G-1	
	Inwestycja: Przebudowa części budynku gospodarczego, wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń parteru na pomieszczenia świetlicy wiejskiej z instalacją wewnętrzną gazu w miejscowości Brzóstowa gmina Ćmielów na działce nr ew. 837/6						
Adres inwestycji: Brzóstowa gmina Ćmielów, działka nr ew. 837/6 obręb 260704_5.0003 (Brzóstowa)							
Specjalność	Projektant	Nr uprawnień	Data	Podpis	Temat rysunku:		
Instalacje sanitarne (projektant)	inż. Łukasz Skowierzak	SWK/0137/PWBS/15	Czerwiec 2021		INSTALACJA GAZOWA		
Instalacje sanitarne (sprawdzający)	mgr inż. Grzegorz Rogala	SWK/0115/PBS/19					
					NR STRONY		