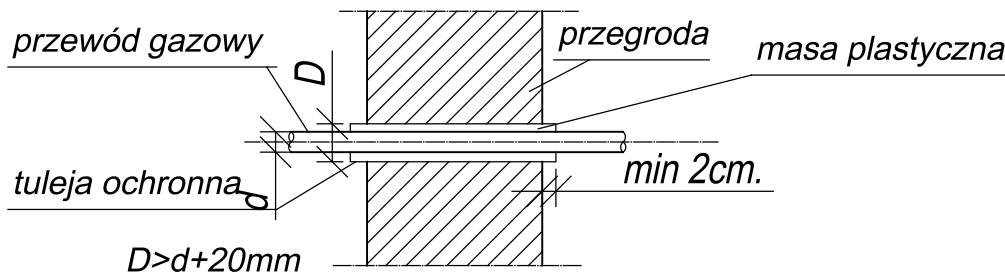


LEGENDA:

- 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:

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

| | | | | | |
|---|--------------------------|------------------|---------------|-----------------------|---|
|  BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan <small>Śnieżkowo 68 27-425 Wąbrzeźno tel. (41) 2646216 kom. 509714158 NIP 661-145-97-07</small> | | | | 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: INSTALACJA GAZOWA NR STRONY |
| Instalacje sanitarne (projektant) | inż. Łukasz Skowierzak | SWK/0137/PWBS/15 | Czerwiec 2021 | | |
| Instalacje sanitarne (sprawdzający) | mgr inż. Grzegorz Rogala | SWK/0115/PBS/19 | | | |