

## Specyfikacja techniczna materiałowa (instalacja gazowa)

Specyfikacja materiałowa określa podstawowe parametry techniczne równoważnych materiałów budowlanych, jakich Wykonawca robót może zastosować przy realizacji zadania.

	Rodzaj materiału	Parametry, normy
1	Rura stalowa	- zgodne z normą PN-80/H-74219 - "Rury stalowe bez szwu walcowane na gorąco, ogólne zastosowania" - łączone poprzez spawanie
3	Rura miedziana	- zgodne z normą PN-EN 1057+A1:2010 "Miedź i stopy miedzi - rury okrągłe bez szwów wody i gazu stosowane w instalacjach sanitarnych i ogrzewania" - łączone poprzez lutowanie twarde
2	Skrzynka gazowa	- wymiary 50 x 50 x 20 cm - stalowa, malowana proszkowo - z otworami wentylacyjnymi
4	Łącznik z żeliwa	- zgodne z normą PN-88/H-74393 "Łączniki z żeliwa ciągliwego. Wymagania i badania" - zgodne z normą PN-76/H-74392 "Łączniki z żeliwa ciągliwego. Łączniki z żeliwa ciągliwego stosowane w rurociągach, ich zestawienia i oznaczenia, wymiary."