



## PROTOKÓŁ ODBIORU PRZYŁĄCZA

Nr.....

dotyczy realizacji:

Umowa przyłączeniowa/zadanie(zlecenie): .....

Adres: .....

Inwestor: .....

### I. PROTOKÓŁ Z ODBIORU TECHNICZNEGO

#### Komisja w składzie:

- 1) Przedstawiciel SIME Polska Sp. z o.o. - .....  
(imię i nazwisko)
- 2) Kierownik budowy - .....  
(imię i nazwisko)
- 3) .....  
(imię i nazwisko)

stwierdza, że:

- 1) Wybudowano przyłącznie niskiego/średniego\* ciśnienia:  
ul. ....nr.....stal/PE\*.....SDR.....Ø.....L=.....mb.

- 2) Na przyłączy zamontowano armaturę typ .....

- 3) Wybudowane przyłącznie wraz z armaturą poddano próbie szczelności  
w dniu .....20.....r. zakończonej wynikiem pozytywnym.

Medium próbne:	powietrze/azot*
Ciśnienie próby szczelności	.....MPa
Czas trwania próby:	24 godz./1godz.*
Pomiaru dokonano manometrem:	tarczowym/rejestrującym*

nr fabr. ....zakres.....MPa legalizacja ważna do .....20.....r.

- 4) Wybudowane przyłącznie zostało wykonane zgodnie z:

- a) Projektem technicznym uzgodnionym z SIME Polska Sp. z o.o. w dniu.....  
nr.....
- b) \*Decyzją o pozwoleniu na budowę z dnia.....nr.....  
wydaną przez .....
- c) \*zgłoszeniem budowy właściwemu organowi zgodnie z art.30 PB dokonanym w  
dniu.....
- d) \*zgłoszeniem budowy Przedsiębiorstwu Gazowniczem zgodnie z art. 29a PB w  
dniu.....

- 5) Kurek główny zlokalizowany na przyłączy został zamontowany w szafce w linii ogrodzenia / na ścianie  
budynku / wolnostojący\*

- 6) Projektowany punkt pomiarowy / redukcyjno – pomiarowy / redukcyjny\* o przepustowości do:  
..... będzie zlokalizowany w linii ogrodzenia / na ścianie budynku / wolnostojący\*

typ reduktora	.....
typ gazomierza	.....



Fundusze Europejskie  
na Infrastrukturę,  
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



7) Komisja w/w składzie postanawia odebrać wykonane roboty i przekazuje przyłączy(a) do rozruchu.

8) Załączniki:

- |  |          |                          |
|--|----------|--------------------------|
| - projekt techniczny wraz z załącznikami i naniesionymi ew. zmianami |          | <input type="checkbox"/> |
| - powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna                             | kpl..... | <input type="checkbox"/> |
| - szkice powykonawcze  | szt..... | <input type="checkbox"/> |
| - zgłoszenie zamiaru rozpoczęcia robót budowlanych                   | szt..... | <input type="checkbox"/> |
| - szkice lokalizacyjne zamontowanej armatury                         | szt..... | <input type="checkbox"/> |
| - .....  |          | <input type="checkbox"/> |

Protokół sporządzono w dniu .....w.....egzemplarzach.

Podpisy komisji:

1)..... 2).....

3).....

## II. PROTOKÓŁ Z ROZRUCHU

Wybudowany(e) przyłączy(a)\* zostały przyjęte do rozruchu w dniu .....20.....r.

przez:

.....

i po rozruchu napełniono gazem pod nadzorem:

.....

(imię i nazwisko kierownika budowy)

.....  
(podpis i pieczęć kierownika budowy)

.....  
(podpis przedstawiciela SIME Polska)

\*niepotrzebne skreślić