



**PROKONBUD**  
**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**mgr inż. TADEUSZ LATO**  
20 - 448 Lublin ul. E. Szelburg Zarembiny 16  
tel. 81 744-90-84 ; 697 707 450

## **ERRATA DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO**

### **INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA**

Inwestycja: **SAMOCHODOWA STACJA DIAGNOSTYCZNA  
PRZY ZESPOLE SZKÓŁ SAMOCHODOWYCH W LUBLINIE**  
Kategoria obiektu budowlanego - XVII

Adres: **ul. Ks. J. Popiełuszki 3, Lublin**  
**Działka nr 82/3, 82/1, 80/1**  
**Obręb ewid. 26-Rury Brygidkowskie, ark. 2**

Inwestor: **Gmina Lublin**  
**Plac Króla Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin**

Branża: **Sanitarna**

Data oprac.: **luty 2019** Stadium: **P.W.**

	Tytuł zawodowy Imię i nazwisko	Nr uprawnień budowlanych	Podpis
Projektował	mgr inż. Ireneusz Jeleniewski	LUB/0291/POOS/12 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	

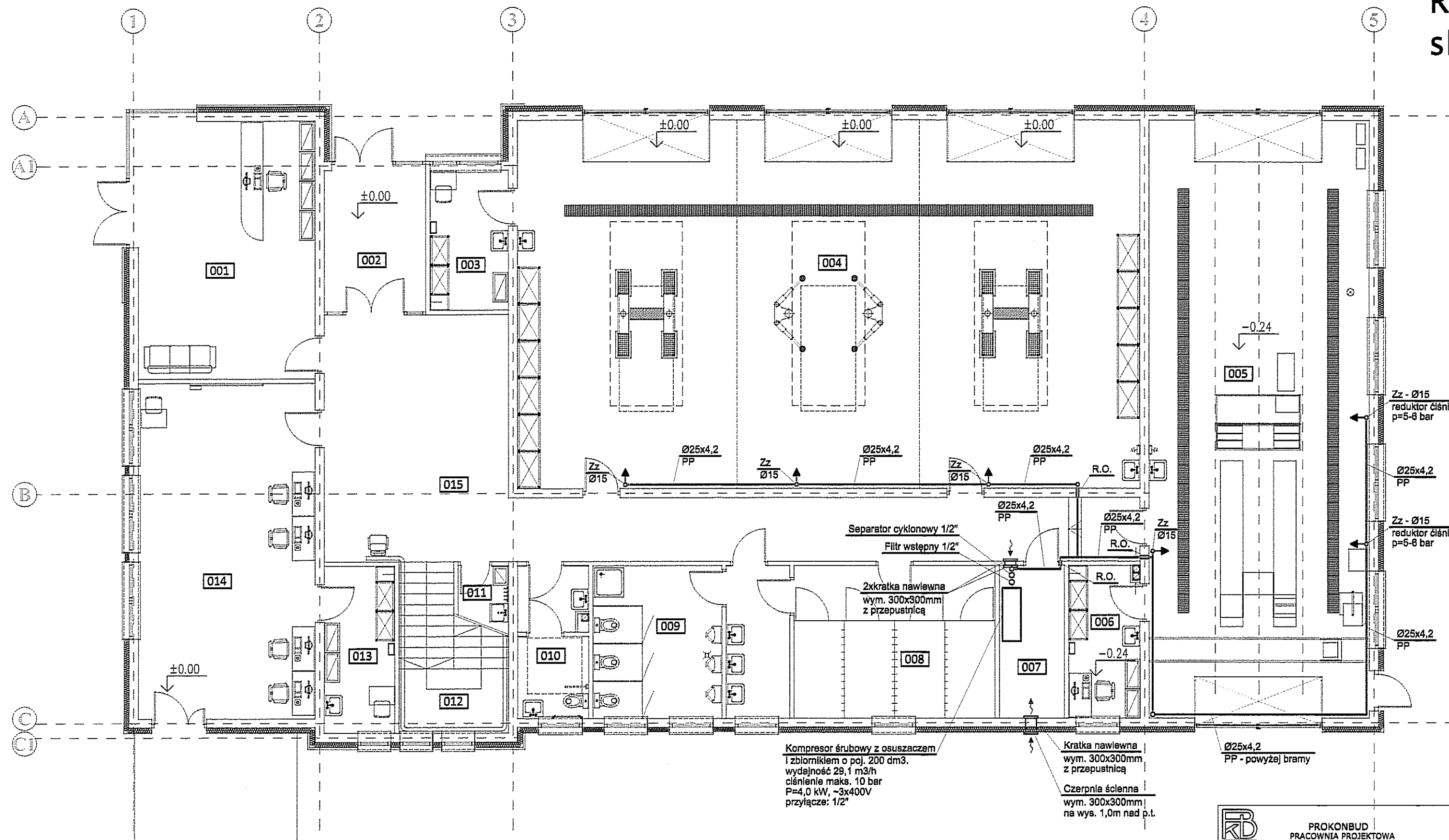
Pkt. II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA Projektu Wykonawczego „Instalacja sprężonego powietrza”  
przyjmuje brzmienie:

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA		skala
Rys. SP-1z	Instalacja sprężonego powietrza. Rzut parteru.	1:100
Rys. SP-2z	Aksonometria instalacji sprężonego powietrza	1:50

Opracował:  
mgr inż. Ireneusz Jeleniewski



RZUT PARTERU  
skala 1:100




NR	NAZWA POMIESZCZENIA
0.01	OBŚLUGA KLIENTA
0.02	WATROLAP
0.03	ZAPLECZE DYDAKTYCZNE
0.04	STANOWISKA NAPRAWCZE
0.05	STANOWISKO DIAGNOSTYCZNE
0.06	ZAPLECZE DYDAKTYCZNE
0.07	POMIESZCZENIE TECHNICZNE
0.08	SZATNIA
0.09	WC UCZNIÓW
0.10	WC NIEPEŁNOSP.
0.11	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE
0.12	KŁATKA SCHODOWA
0.13	ZAPLECZE DYDAKTYCZNE
0.14	PRACOWNIA M12
0.15	KOMUNIKACJA

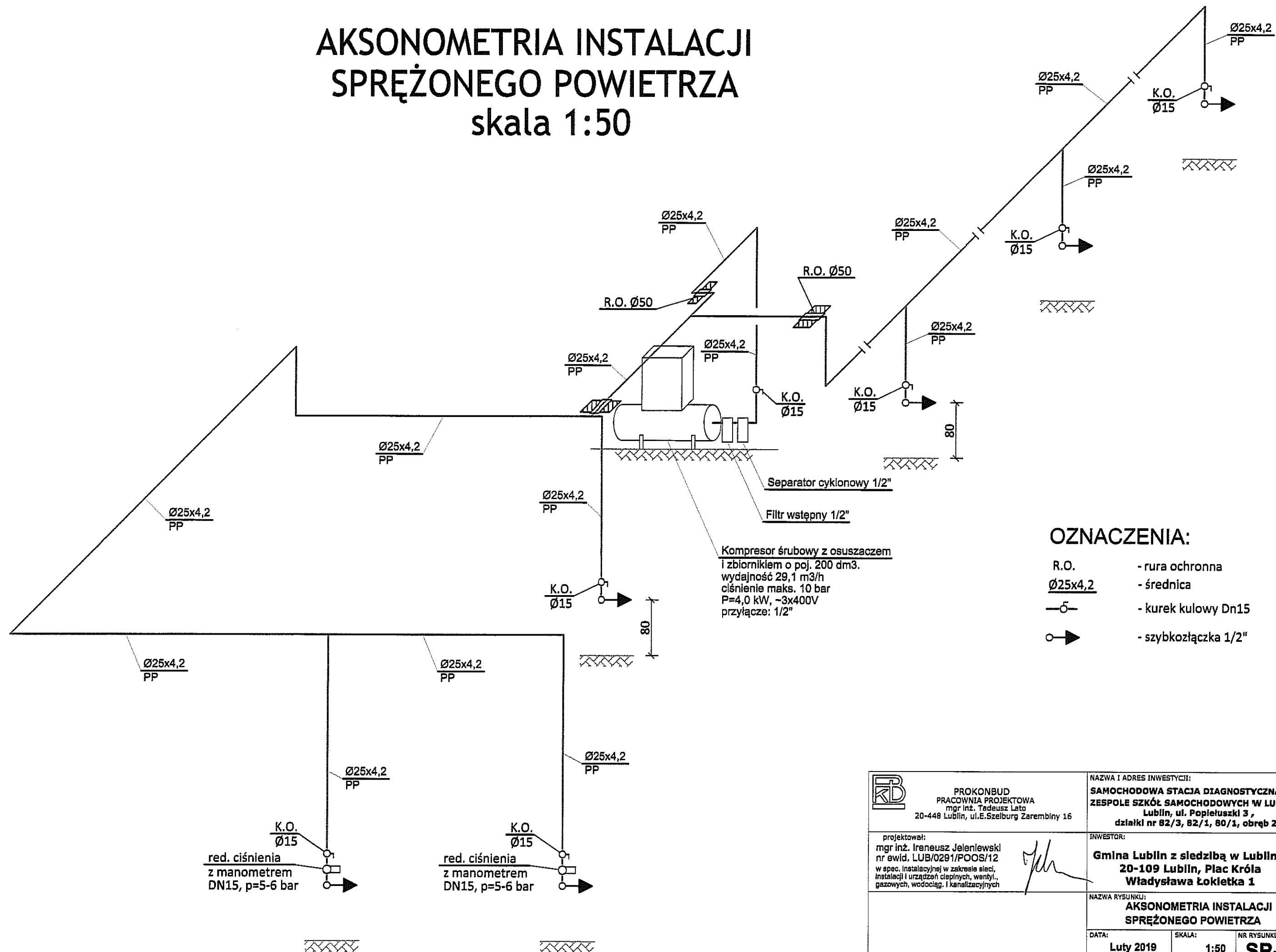
OZNACZENIA:

Instalacja sprężonego powietrza - rury PP, PN16

kulowy zawór odcinający DN15 i szybkozłączka 1/2"


 <p>PROKONBUD PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Tadeusz Lato 20-448 Lublin, ul. Ś. Szemburg Zarembiny 16</p>	NAZWA I ADRES INWESTYCJI: <b>SAMOCHOĐOWA STACJA DIAGNOSTYCZNA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ SAMOCHOĐOWYCH W LUBLINIE</b> Lublin, ul. Popiełuszki 3, działka nt 82/3, 82/1, 80/1, obręb 26
	INWESTOR: <b>Gmina Lublin z siedzibą w Lublinie 20-109 Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1</b>
projektował: mgr inż. Ireneusz Jeleniewski nr ewid. LUB/0291/POOS/12 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych	NAZWA RYSUNKU: <b>INSTALACJA SPRĘŻONEGO POWIETRZA RZUT PARTERU</b>
DATA: Luty 2019	SKALA: 1:100
	NR RYSUNKU: <b>SP-1z</b>

# AKSONOMETRIA INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA skala 1:50



## OZNACZENIA:

- |         |                      |
|---------|----------------------|
| R.O.    | - rura ochronna      |
| Ø25x4,2 | - średnica           |
| —○—     | - kurek kulowy Dn15  |
| ○→      | - szybkozłączka 1/2" |

 <p>PROKONBUD PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Tadeusz Łato 20-448 Lublin, ul. E. Szełburg-Zarembiny 16</p>	<p>NAZWA I ADRES INWESTYCJI: <b>SAMOCODOWA STACJA DIAGNOSTYCZNA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ SAMOCODOWYCH W LUBLINIE</b> Lublin, ul. Popiełuszki 3, działki nr 82/3, 82/1, 80/1, obręb 26</p>	
	<p>projektował: mgr inż. Ireneusz Jeleniewski nr ewid. LUB/0291/POOS/12 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gazowych, wodociąg. i kanalizacyjnych</p>	<p>INWESTOR: <b>Gmina Lublin z siedzibą w Lublinie</b> 20-109 Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1</p>
<p>NAZWA RYSUNKU: <b>AKSONOMETRIA INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA</b></p>		
DATA: <b>Luty 2019</b>	SKALA: <b>1:50</b>	NR RYSUNKU: <b>SP-2z</b>