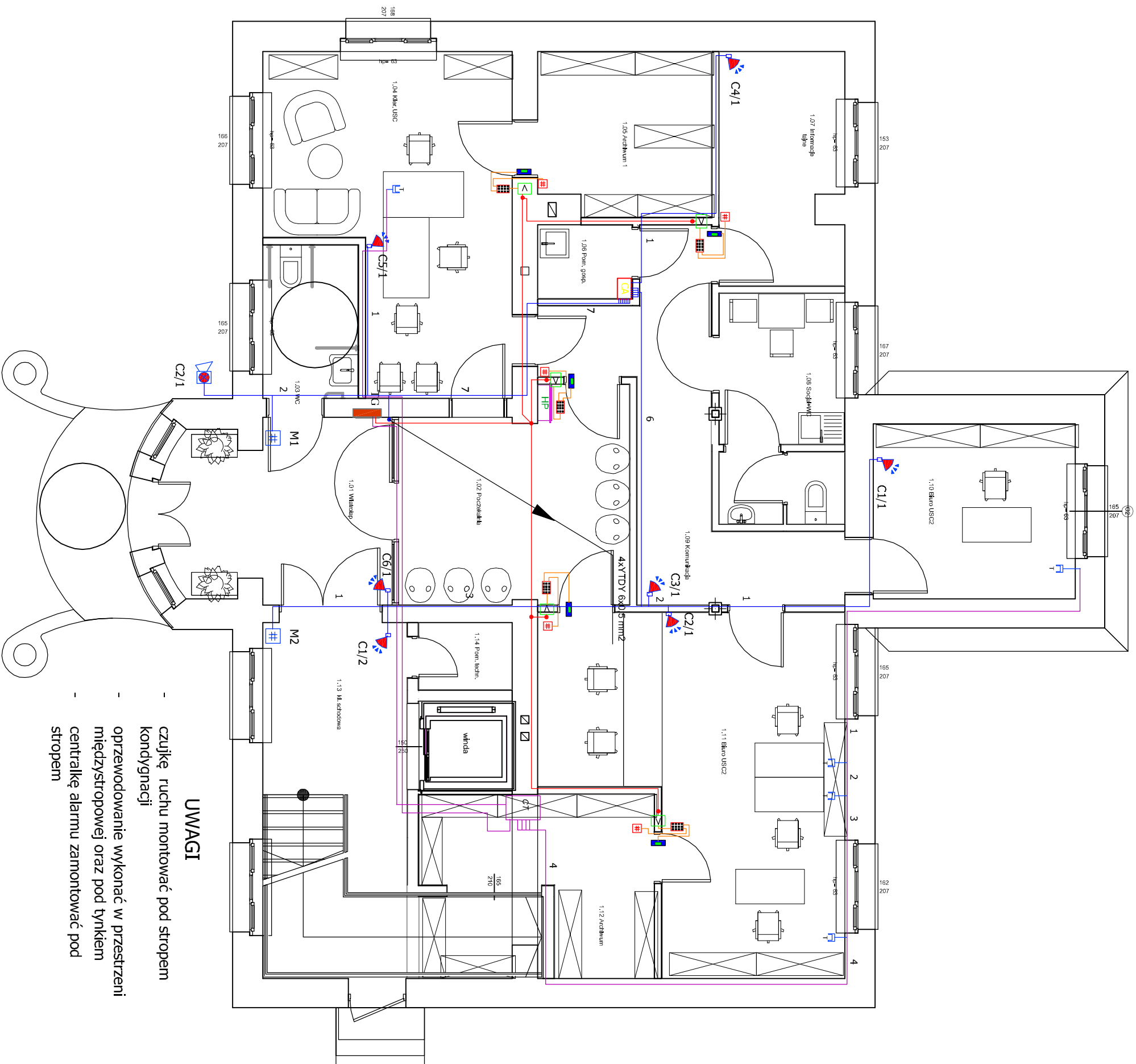














RZUT PARTERU
skala 1:100 - v.2



UWAGI

- czujkę ruchu montować pod stropem kondygnacji
oprzewodowanie wykonać w przestrzeni międzystropowej oraz pod tynkiem centralkę alarmu zamontować pod stropem

LEGENDA

- | | |
|---|--|
|  | zasilacz AC/DC $\frac{230}{12}$ V w puszcze p/t |
|  | zamek szyfrowy |
|  | elektrozaczep 12V DC |
|  | przycisk otwierania drzwi |
|  | gniazdo RJ-45 kat.6 p/t |
|  | czujka ruchu ścienna |
|  | centrala alarmowa |
|  | sygnalizator akustyczny - optyczny zewnętrzny |
|  | manipulator strefowy |
|  | przewód instalacji alarmowej YTDY 4,6,10 x 0,5mm ² |
|  | przewód instalacji telefonicznej UTP-4x2x0.5 kat.6 |
|  | zasilanie instalacji kontroli dostępu YDYP 3x2,5 mm ² p/t |

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

[illegible]

<p align="center">Biuro Obsługi Budownictwa S.C. Konin ul.Górnicza 12/2</p>		
Obiekt	<p>Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku biblioteki na budynek administracji państwowej (USC).</p>	<p>Data 04.2021r</p>
Lokalizacja	<p>ul. Kleczewska 15, 62-561 Ślesim dz. nr. 533/2</p>	<p>Nr. Rys E-09</p>
<p>Instalacja alarmowa, telefoniczna, kontroli dostępu - rzut partenu</p>		<p>Skala 1:75</p>
Projektował :	mgr inż. Ryszard Pawlak	U/AN 8346/II/71/88 w spec. instalacyjno - inżyniernej
Sprawdzali :	mgr inż. Maciej Ławniczak	WK/P0249/POOE/15 w spec. instalacyjno - inżyniernej