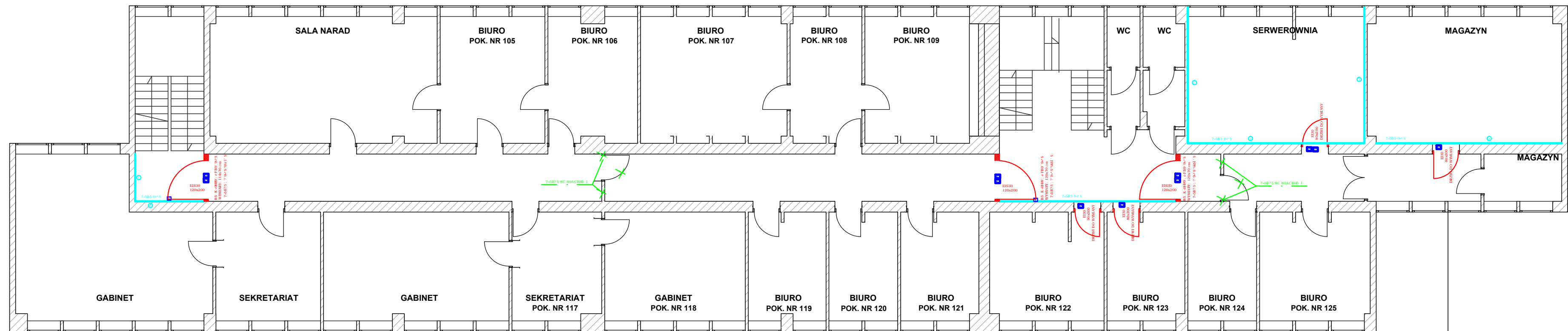














I PIĘTRO



LEGENDA:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| CENTRALA
ODDYMIANIA | CENTRALA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ |
|  | SIŁOWNIK ELEKTRYCZNY |
|  | PRZYCIŚC PRZEWIERZANIA |
|  | PRZYCIŚC ODDYMIANIA |
|  | HDGs 3x2,5PH90 |
|  | HTKSH 4x2x0,8 PH90 |
|  | YnTKSYekw 3x2x0,8 |
|  | PRZEPUST KABLOWY NR 1 (OPIS) |
|  | PRZEPUST INSTALACYJNY NR 2 (OPIS) |
|  | ELEKTROTZRZYMACZ DRZWIOWY |
| CENTRALA
KURTYNY | CENTRALA KURTYNY EW 60 |
|  | PRZYCIŚC ZAMYKAJĄCY KURTYNĘ |
|  | SYGNALIZATOR OPTYCZNO – AKUSTYCZNY |
|  | SYGNALIZATOR OPTYCZNY |

inwestor	W: áÁÚáà[, ^Á Ò@: æ[, àð ~ ÉÒæ) &ø\ æáðñç €Ö@: æ] 5, Á	[] :æ , æý	R&ö æ · \ æ upr. KNP 6/196/2009	Kasinska
obiekt	W: áÁÚáà[, ^Á Ò@: æ[, àð ~ ÉÒæ) &ø\ æáðñç €Ö@: æ] 5, Á	[] : ð d , æý	W. Bajowski GP.IV 63/174/75 MAP/IE/7113/02	Bci
temat projektu	Ü: [ð á · º { ^ · * } áä æá [æ , ^ð æá · á) \ " W: á · ÁÚ áà [, ^ * Á Ò @ : æ [, à	nr projektu	08/SAP/2015	
zakres rysunku	Ü: [{ ¢ : & \ } à Á \ ^ } . Á · º { ^ Á äá { æ æá : æ Á ^ á : à Á Á [æ [, ^ ¤ æ [: æ { à Á ä d æ	skala 1:100	data Ö: á : à / æfi	nr rysunku 11

Ô^}d~{ Á&@}^Á! :^&ä [æ[, ^áá c , ýæ æ ā , ^b
ÄSÜÖÉU ÄÜ Æ Á È Æ