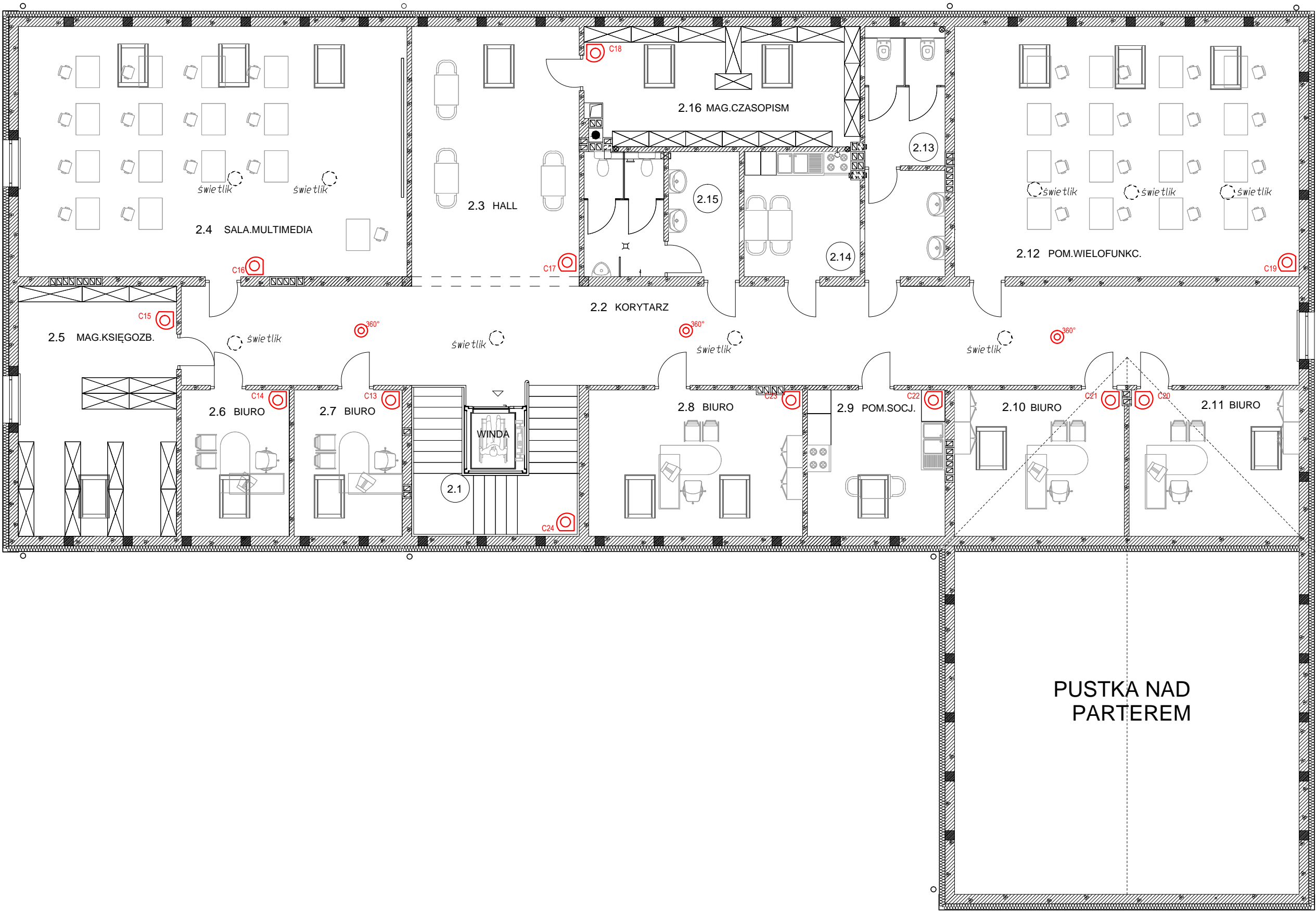









Rzut poddasza  
instalacja alarmowa  
skala 1:100



OBJAŚNIENIA INSTALACJA ALARMOWA :

-  - Sygnalizator optyczno - akustyczny zewnętrzny
-  - Sygnalizator akustyczny wewnętrzny
-  - Manipulator + obudowa
-  - Manipulator + obudowa
-  - Czujnik podczewieni 360°
-  - Czujnik podczewieni
-  - Centrala alarmowa.  
Obudowę centrali alarmowej i urządzeń peryferyjnych należy zainstalować w pomieszczeniu 1.30 (Pomieszczenie rozdzielni elektrycznej). W obudowie powinny znaleźć się wszystkie urządzenia aktywne systemu alarmowego: płyta główna , EXPANDER , akumulator .
- - instalację wykonać przewód YTDy 6x0,5

STATUS: PROJEKT BUDOWLANY



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE  
KRAJAN Sp. z o.o.  
Wiśniewa 18  
89-400 Sepólno Krajeńskie  
t. 052 388 10 10 email: krajana@inbox.com  
t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkrajana.pl

INWESTOR: GMINA ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE  
UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6  
88-180 ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE

OBIEKT: BIBLIOTEKA PUBLICZNA

LOKALIZACJA: ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE dz. nr 163/8  
GMINA ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE

TYTUŁ RYS.: RZUT PODDASZA - INSTALACJA ALARMOWA

PROJEKTANT INST. ELEKTR.:  
tech. energ. Ryszard Mężydło  
upr. UAB-KZ-7210/161/90

SPRAWDZAJĄCY INST. ELEKTR.:  
inż. Karol Golebiewski  
upr. POM/0179/PWOE/08

ASYSTENT PROJEKTANTA:  
mgr inż. Karol Sienkiewicz

SKALA  
1:100

NR. PROJ.  
03/2017

NR. RYS.  
81.E.

DATA:  
02.2017