



- LEGENDA:
- istniejące ściany budynku
  - Hp=216 - wysokość pomieszczenia
  - istniejąca oprawa do rozbiórki
  - istniejący grzejnik do adaptacji
  - szer./wys. w świetle ościeżnicy
  - wysokość nadproża w świetle
  - istniejące czujki ppoż.
  - ISTNIEJĄCE GNIAZDO WTYKOWE
  - ISTNIEJĄCE GNIAZDO WTYKOWE DEDYKOWANE
  - ISTNIEJĄCE PEL 2XRJ45 (P1-1SZT, P2-2SZT, itd.)
  - ISTNIEJĄCE PRZELĄCZNIK POJEDYŃCZY

UWAGA: wszystkie wymiary na rysunkach należy każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu remontu, w przypadku jakichkolwiek różnic lub zmian wynikających z technologii dostawcy skontaktować się z projektantem i poinformować Zamawiającego, wymiary podano w stanie wykończeniowym.

istniejące ościeżnice do rozbiórki

istniejące lampy, gniazda, przełączniki do wymiany na nowe

ZASTAWIENIE POWIERZCHNI - PIWNICA			
Nr	Nazwa pomieszczenia	pow. m <sup>2</sup>	rodzaj posadzki
1/1	magazyn	9,90	betonowa
1/2	magazyn	31,20	betonowa
1/3	magazyn	22,40	betonowa
suma		63,50 m <sup>2</sup>	

BUDYNEK BIUROWY INWENTARYZACJA			
NAZWA OBIEKTU			
REMONT POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH W PIWNICY 1/1, 1/2, 1/3			
ADRES OBIEKTU			
PUCS w Białymstoku, ul. Octowa 2			
STADIUM			
REMONT			
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU	
10-05-2024	1:50	A1	
PROJEKTANT			PODPIS
architektura			Piotr Lewkowicz