

**OSIEDLE MIESZKANIOWE
"SŁONECZNY STOK"**


PLAN SYTUACYJNY

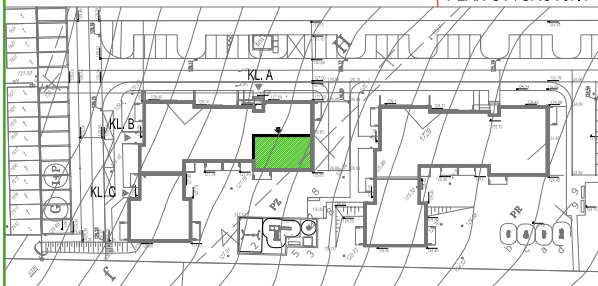
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

ADRES: Kolno ul. Marii Dąbrowskiej nr działki 1729

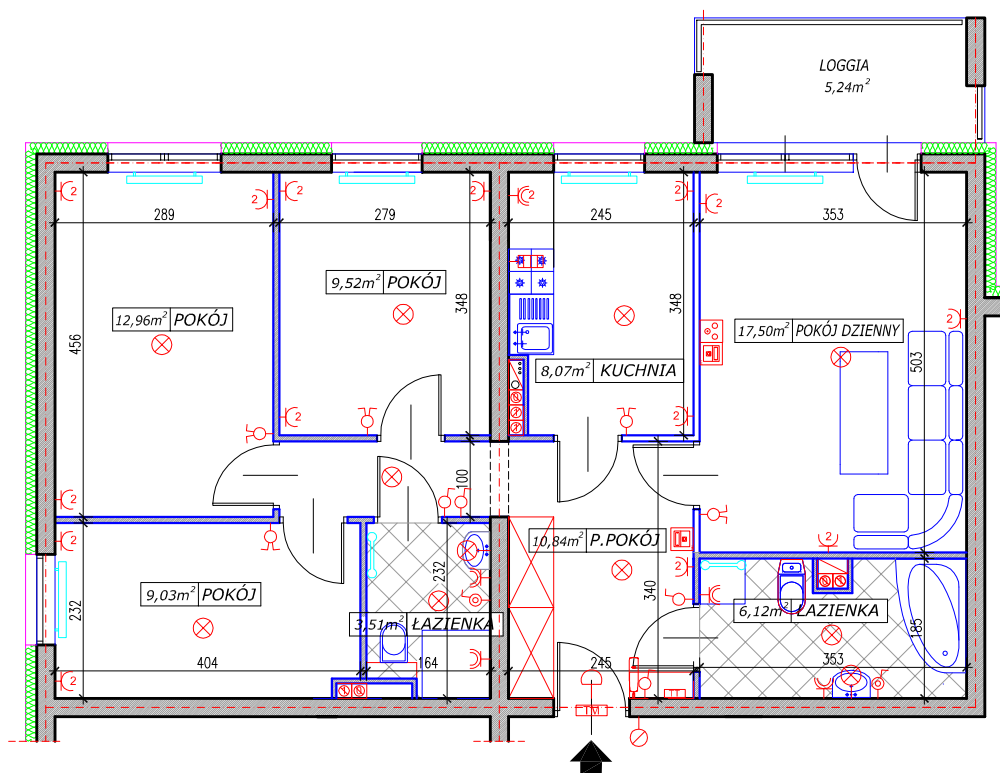
NR MIESZKANIA
2-A/I
POW. UŻYTKOWA:
82,79m²
KONDYGNACJA:
parter

Pracownia Architektury FORMA

arch. Teresa Chwał















KARTA KATALOGOWA NIE STANOWI ZAŁĄCZNIKA DO UMOWY















UWAGA:
INSTALACJE I WYMIARY PODANO
NA PODSTAWIE PROJEKTU BUDOWLANEGO
POWIERZCHNIE LICZONO NA PODSTAWIE PN-ISO 9836:1997
ZGODNIE Z WYMIARAMI RZECZYWISTYMI

skala 1:100



-  wypust oświetleniowy sufitowy
-  wypust oświetleniowy ścienny h=2,2m
-  przycisk dzwonka h=1,3m
-  dzwonek elektryczny h=2,2m
-  przełącznik świecznikowy h=1,3m - 10A, zwykły, IP20
-  wyłącznik 1-bieg. h=1,3 - 10A, zwykły, IP20
-  wyłącznik 1-bieg. h=1,3 - 10A, hermetyczny, IP44
-  przełącznik świecznikowy h=1,3m - 10A, hermetyczny, IP44
-  wyłącznik schodowy h=1,3m - 10A, zwykły, IP20
-  tablica rozdzielcza mieszkaniowa h=2,2m
-  skrzynka mieszkaniowa instalacji niskoprądowych
-  gniazdo komputerowe typu 1xRJ45

-  gniazdo końcowe RTV-SAT montowane w puszcze p/t
-  unifon systemu domofonowego
-  gniazdo wtykowe h=0,3m, zwykłe, IP20
-  2 gniazda wtykowe w ramce h=0,3m, zwykłe, IP20
-  gniazdo wtykowe, hermetyczne, IP44
-  2 gniazda wtykowe w ramce, hermetyczne, IP44
-  zasilanie kuchni elektrycznej h=0,4m
-  grzejnik c.o.
-  grzejnik c.o. drabinkowy
-  ściana nierozbieralna
-  ściana z możliwością rozbiórki
-  pion wentylacyjny