



LEGENDA:

wykładzina PCV wraz z cokolikiem dostosowanym do podłoża
sufit podwieszany, modułowy 60x60cm
stosować: komunikacja
wysokość pomieszczeń 2,8 m
wykładzina dywanowa (połączenie wykładziny z inną fakturą podłogi korytarza poprzez metalowy płaskownik, cokolik plastikowy do wywniesienia wykładziny dywanowej)
sufit podwieszany z płyt GK na ruszcie stalowym
stosować: sala szkoleniowa, biura, pom. socjalne, pom. pomocnicze, pom. gosp., WC męski, WC damski.
wysokość pomieszczeń 2,8 m

terakota oraz cokolik z terakoty

gres układany diagonalnie

gres oraz cokolik z gresu

UWAGA! Płytki układać od środka pomieszczenia.

EURO-PROJEKT
STUDIO ARCHITEKTURY

Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 i części działki 10656/2 przy placu Niepodległości w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie

A6.3	RZUT II PIĘTRA	28.12.2018 r.
autor:	mgr inż. arch. TOMASZ JACYNIEWICZ nr upr. BI-PdOKK/38/2004	1:100
architektura	współ.: mgr inż. arch. AGNIESZKA ŚLIŻEWSKA	

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE