

zabezpieczone  
p.pożarowo

razem 297,38m<sup>2</sup>

WP Wiatrołap przeszklony  
z elementów systemowych  
o profilach drewnianych

WEJŚCIE  
GŁÓWNE

0,48

DZ3

2

DP4

DZ3a

DP3

Wymiana skrzydeł drzwiowych,  
obudowa do renowacji.

wnęka 55 x 67 na hydrant p. poż.  
spód 1,20m nad posadzką

± 0,00 = 12,94 m n.p.m.

ZACHOWANE OKIENKA  
KASOWE do renowacji

3

słup z płyt GK na ruszcu  
alumiiniowym

słup stalowy  
obudowa: 2  
433 REI

DR1

KR1  
3a

Drzwi do przeniesienia do pom. nr 3a  
do renowacji, w dół umieścić otwory  
nawiewne

Potwierdzam zgodność  
oryginałem

08.2010

mgr inż. arch. Paweł Nowakowski

uprawnienia budowlane

do projektowania bez wyłączenia  
0,35 specjalności w zakresie

inżynierii (specjalność)

Akceptuję koncepcję i uwaga  
pawła w sprawie w 1 - dwonoc  
Rewa.

KIEROWNIK REFERATU

Integracji Europejskiej i Środków Pomocowych

mgr Ewelina Sopot - Murzynowska

05.07.2010

WEJŚCIE

ŁAWKA, kantówki drewniane  
impregnowane

OTWÓR Ø 40, oś na poz. + 2,93

900

1 464

294

100

44

100