

Wszystkie kable nowej instalacji elektrycznej przeznaczone są do ukrucia pod tymkiem zgodnie z projektem branżowym instalacji elektrycznej. Na narożniki ścienne należy stosować kątowniki z perforowanej blachy aluminiowej. Podłoża pokryć preparatem do gruntowania i impregnacji podłoży odpowiednim do stosowanej farby. Pokryć podwójnie białą (NCS S 0300-N) farbą akrylową. Farbę można nanosić za pomocą wałka malarskiego lub natrysku. Zgodnie z instrukcją producenta

- powierzchnia ścian: ~83m<sup>2</sup>
- powierzchnia sufitu: ~23m<sup>2</sup>

The floor plan shows three rooms: P1 (bottom), P2 (middle), and P3 (top). Room P1 has a door labeled 'Dz1P' and a window '90 x 200'. Room P2 contains a door 'D1L', a window '90 x 200', and a door 'drzwi EI 60'. Room P3 has a window '328' and a door '90 x 200'. The plan includes various dimensions and fire safety annotations such as 'ściana REI 120' and 'H<sub>pom</sub>=2,47'.

1. wpust ze studzienką bezodpływową  
wykonawczego br. sanitarnej

2. montaż drzwi stalowych, zewnętrznych  
wraz z ościeżnicą stalową - katowa

2. montaż drzwi stalowych, wewnętrznych w klasie odporności ogniowej EI 60

chody zewnętrzne oraz spocznik),  
 być stabilne, równe i nośne tzn.  
 wytrzymałość na odrywanie co najmniej 1,5 MPa).  
 Z warstw mogących osłabić przepuszczal-  
 ność do układania gresu. Z naprawianej  
 zostaje luźne i odpadające się warstwy  
 oczyszczając takich jak brud, kurz, wapno,  
 betonowe będące w sposób znaczny  
 skorodowane chemicznie i biologicznie  
 nieogiem, takim jak śrutowanie, frezowanie,  
 należy stosować zaprawy naprawcze






2. wykończenie schodów oraz spocznika za pomocą płytek gresowych (40 x 40cm), mroźoodpornych, antypoślizgowych (R11) na elastycznym kleju mroźoodpornym, kolor płytki – imitacja granitu. Wypełnienie spoin mroźoodporną fugą do wykładzin zewnętrznych, jednoskładnikowa, utwardzalna tlenem z powietrza, na bazie żywicy syntetycznej (grubość 0,5cm) w kolorze zbliżonym do płytek gresowych.

**Uwaga: Montaż/sposób wykonania, dodatkowe informacje i szczegóły wg zaleceń i instrukcji producenta.**

1. demontaż istniejących drzwi zewnętrznych wraz z ościeżnicą. Prace demontażowe należy wykonywać z odpowiednią starannością, nie doprowadzając do znacznego uszkodzenia ścian i tynków zewnętrznych. W razie potrzeby uzupełnić ubytki brudzy po istniejącej ościeżnicy powstałe podczas demontażu. Brudzę przygotować do montażu nowej ościeżnicy.

2. montaż drzwi stalowych, zewnętrznych  
wraz z ościeżnicą stalową - kątową

Lp.	
	<i>UWAGA !</i>
1.	Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Rzędne w metrach.
2.	Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić nieznaczne niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
3.	Wykonawca zobowiązany jest do dokonania pomiarów rzeczywistych na budowie przed rozpoczęciem prac.
4.	Wszystkie rysunki architektoniczne należy rozpatrywać równolegle z projektami technicznymi branżowymi oraz ekspertyzą techniczną określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego.

Symbol:	LEGENDA
	<i>Elementy przeznaczone do rozbiórki/demontażu</i>
	<i>Elementy projektowane</i>
	<i>Ściana o klasie REI120 - zg. z ekspertyzą techniczną ppoż</i>
	<i>Ściany istn. przeznaczone do malowania (w tym uzupełnienie tynków po demontażu oraz zamontowaniu nowych ościeżnic)</i>
	<i>Zakres stref pożarowych</i>

ARCHITEKT MAGDALENA ŁUNKIEWICZ  
UL. WIERZBOWA 42, 62-080 LUSOWO  
NIP 972 11 62 140, tel. 781 653 733

**SĄD REJONOWY W PLESZEWIE**

UL. MALIŃSKA 21, 63-300 PLESZEW  
ID.DZ.NR: 302006\_4.0001.AR\_34.3029/13

**SĄD OKRĘGOWY**  
**AL.WOLNOŚCI 13, 62-800 KALISZ**

## PROJEKT WYKONAWCZY

# ARCHITEKTONICZNA

# RZUT PIWNIC

Projektant	Branża / Imię i Nazwisko	Numer i rodzaj uprawnień	Podpis
Projektant główny:	BR.ARCHITEKTONICZNA MGR INŻ. ARCH. PATRYK ANTczAK	upr. w spec.architektonicznej b.o. nr 25/WPOKK/2017	
Projektant sprawdzający	BR.ARCHITEKTONICZNA MGR INŻ. ARCH. ANNA KUCZA	upr. w spec.architektonicznej b.o. nr 20/WPOKK/2015	
Zespół opracowujący branżę architektoniczną:			
Projektant:	mgr inż. arch. Magdalena Łunkiewicz	-	
Projektant:	mgr inż. arch. Michał Moch	-	

Numer projektu	Data	Skala	Format rysunku [mm]	Numer rysunku
A_065	12.2023r.	1:100	297x500	A_W_01

Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Dz.U.24/1994,poz.83,art.115-118. Prawa autorskie dla Architekt Magdalena Łunkiewicz. Wszelkie prawa zastrzeżone. Copyright by Architekt Magdalena Łunkiewicz. All rights reserved.

