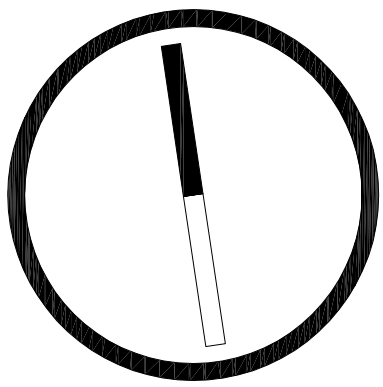


drewniane żaluzje wiaty o wzm. zewnętrznym kształcie/ramaka 142x298 cm montowane w układzie horyzontalnym impregnowane powierzchniowo w kolorze "złoty dąb" - szczegóły wg opisu do projektu

stalowe stężenia/ściagi między słupami wiaty wg rys. konstrukcyjnych i opisu do projektu

drewniane żaluzje wiaty o wzm. zewnętrznym kształcie/ramaka 142x298 cm montowane w układzie horyzontalnym impregnowane powierzchniowo w kolorze "złoty dąb" - szczegóły wg opisu do projektu



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIA			
oznaczenie	funkcja	rodzaj posadzki	pow.(m ²)
01	02	03	04
1.	ZAPLECZE MAGAZYNOWE ŚWIETLICY	pyłki ceramiczne	36,78
2.	GARAŻ	posadzka betonowa zacierana na gładko	23,71
3.	POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE OSP	posadzka betonowa zacierana na gładko	24,43
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA NETTO PRZYZIEMIA:			84,92
PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ZABUDOWY WIATY:			26,49
PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ZABUDOWY:			133,37
L E G E N D A O Z N A C Z E Ń			
↓	NAWIERZCHAN OBIENNY - WYDAJNOŚĆ 20-50 m ³ /h		
W →	WENTYLACJA GRAWITACYJNA WYWIEWNA		
NW →	NAWIEW WENTYLACJI NATURALNEJ 15-30 cm		
(02)	OZNACZENIA STOLARKI DRZWIOWEJ		
(01)	OZNACZENIA STOLARKI OKIENNEJ		
L1	OZDOBNA OPRAWA ELEWACYJNA OBUDOWA ALUMINIOWA W KOLORZE ANTRACYT, KŁOSZ Z MIEJSCEM SZYBY TYPU BLIZ VISA V T.C.O. 1x60W IP65 WYMIARY 268 x 150 x 100 mm		
U W A G I			
1. Projektowany poziom ± 0,00 ustalono na rzędnej 120,90 m n.p.m.			
2. Wykonawca przed zamówieniem i montażem stłarki wiaten bezwzględnie sprawdzić wymiary w świetle otworów na placu budowy.			

BIURO REALIZACJI INWESTYCJI sebastian.dubicki@wp.pl		arkusz nr 29	
kontakt: 603999757 sebastian.dubicki@wp.pl		adres: ul. Słoneczna 14 63-900 RAWICZ	

B U D O W A B U D Y N K U MAGAZYNOWO-GARAZOWEGO Z WIATĄ MAGAZYNOWĄ		RZUT PRZYZIEMIA P R O J E K T B U D O W L A N Y	
rysunek	stadium	skala 1:50	
adres obiektu	Magdalenki 9, 63-830 Papowo Gmina Pępowo	2 / A	
inwestor	ul. St. Nędzyńskich 6, 63-830 Papowo	data 07.12.2016	
autor projektu	mgr inż. arch. Monika Szumiełka		
specjalność	Architektura i Inżynieria		
opracował	mgr inż. Sebastian Dubicki		
specjalność	Konstrukcja		