

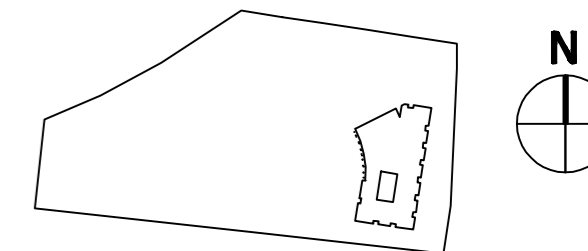
ZESTAWIENIE ŚWIETLIKÓW

Lp.	1	2	3	
OZNACZENIE	S1	S2	S3	
RODZAJ WYROBU	ŚWIETLIKI NIEOTWIERALNE		ŚWIETLIKI NIEOTWIERALNE Z CZTEREMA KLAPAMI DYMOWYMI	
SCHEMAT 1:100				
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻY (MURU) (cm)	So Ho	150 210	125 210	345 1390
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (cm)	S H	150 210	125 210	345 1390
SKRZYDŁO				
PARTER	3	3	1	
RAZEM	3	3	1	
UWAGI	<p>- stolarka aluminiowa, dwukrotnie malowana proszkowo w kolorze grafitowym antracyt RAL 7016.</p> <p>- szyby bezpieczne (laminowane i hartowane).</p> <p>- w przypadku szyb przezroczystych nieprzeziernych - szyby satynowe matowe (trawione tkz. decormat; właściwości rozpraszające pole widzenia, nie są podatne na pozostawianie smug i śladów palców) w przeciwieństwie do szyb tkz. mlecznych-płaskowanych, łatwe do mycia i utrzymania czystości).</p> <p>- współ. U dla ścian zewnętrznych stolarki aluminiowej $U_{max}=0,9W/(m^2\cdot K)$, dla drzwi $1,3 W/(m^2\cdot K)$.</p> <p>Konstrukcja świetlika wg wybranego producenta systemów fasadowych np. firmy Ponzio z zastosowaniem kształtowników fasadowych PF152 lub na bazie kształtowników systemowych PF152 WG odwróconych krokwi. Kształtowniki aluminiowe EN AW-6060 wg PN-EN 573-3 stan T6 wg PN-EN 515 Al Mg Si 0,5 F22 wg norm DIN 1725 T1, DIN 17615 T1. Wypełnienia: szyby zespolone, współczynnik przenikania ciepła dla przegrody $U_{(max)}=1,3 [W/(m^2\cdot K)]$. Sposoby wykończenia powierzchni: malowanie proszkowe farbami poliestrowymi - spełniające wymogi Qualicoat, kolor grafit/antracyt RAL 7016 Uszczelki z kauczuku syntetycznego EPDM wg normy DIN 7863 i normy wykonawczej wg ISO 3302-01, E2.</p> <p>klapy oddymiające pow. czynna $1,54 m^2$ pow. geometryczna min. $2,56 m^2$ - 4 sztuki</p> <p>UWAGA: 1. PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. Wszystkie OKNA Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA Z POZIOMU MAX. 120cm PRZEZ OSOBĘ NIEPEŁNOSPRAWNĄ, DRZWI TARASOWE - BALKONOWE BEZ PROGU 3. SZCZEGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE STOLARKI, ŚLUSARKI ZNAJDUJĄ SIĘ W OPISIE BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ</p>			

ZESTAWIENIE ŚWIETLIKÓW 1:100

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWSZECZNIANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE. WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH.

SCHEMAT, LOKALIZACJA, UKŁAD PRZESTRZENNY



INWESTYCJA AKTUALIZACJA PROJEKTU BUDOWLANO - WYKONAWCZEGO PRZEDSZKOLA przy PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ Im. PRZYJACIÓŁ DZIECI w MIERZYNIE, ul. KOLOROWA 27, 72-006 MIERZYN Dz. nr ew.269/19, 269/20, obręb Mierzyn 3, gm. Dobra

INWESTOR GMINA DOBRA 72-003 DOBRA, ul. Szczecińska 16a

JEDNOSTKA PROJEKTOWA **MASTER PROJEKT**
BEATA EWA IŻKOWSKA
71-307 SZCZECIN, ul. Adama Mickiewicza 83/5
tel. 513 153 038; 601 583 441
masterprojekt.szczecin@gmail.com
www.master-projekt.com

GENERALNY PROJEKTANT arch. JACEK IŻKOWSKI

RODZAJ INWESTYCJI OBIEKT NOWOPROJEKTOWANY

KATEGORIA OBIEKTU IX. / BUDYNEK OŚWIATY

FAZA OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ARCHITEKTURA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRL	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	arch. Jacek Iżkowski	3/97	
OPRACOWAŁA	arch. Beata Iżkowska		
OPRACOWAŁA	arch. Magdalena Zgorzalska-Burialek		
SPRAWDZIŁ	arch. Sławomir Szałowski	245/Sz/94	

TREŚĆ RYSUNKU

ZESTAWIENIE ŚWIETLIKÓW

DATA OPRACOWANIA	NUMER RYSUNKU	BRANŻA	SKALA
SIERPIEŃ 2018	A-08a	A	1:100