

3.1	Świeżalik
96,60m²	

SZ1	
	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
15cm	STYROPAN
	TYNK MIENRALNY
	BARWIONY W MASIE

- UWAGI:
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI WSZYSTKICH BRANŻ.
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA TERENIE BUDOWY.
 - WSZYSTKIE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE CERTYFIKATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
 - PROJEKT ROZPATRYWAĆ RÓWNOCZESNIE Z POZOSTALYMI BRANŻAMI. ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG ODRĘBNEGO PORADCIWA.
 - OTWORY OKIENNE I DRZWIOWE ZWYMIAROWANE W ŚWIETELLE MUROWI, ZWERYFIKOWAĆ POD KĄTEM STANDARDÓW WYBRANEGO DOSTAWCY STOLARNI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ.
 - WARSZTATY DACHOWE ORAZ IZOLACJE BUDYNKU WYKONAĆ WG PRZYJĘTEJ JEDNORODNEJ TECHNOLOGII WYBRANEGO PRODUCENTA.
 - WYMIARY PODSTAWOWE PODANO BEZ UWZGLĘDNIANIA TYNKÓW WG NORMY PN-ISO 9836:1997.
 - PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ STREPY POŻAROWE I PRZEGRODY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ WYKONAĆ W TULEJACH IUSZCZELNIC ZAPRAWY OGNIODOCHRONNĄ.
 - KANAŁY WENTYLACYJNE W PRZEJŚCIACH MIĘDZY STREFAMI POŻ. NALEŻY ZAOPATRYZĆ W KLAPY POŻ. LUB OBUDOWAĆ PŁYTĄ O ODPORNOŚCI POŻ.
 - NAWIEWNIKI W OKNACH MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE, ROZPOWISZCZCHANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBNIE TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.

INWESTYCJA
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
WRAZ Z REMIZA OSP W MIEJSCOWOŚCI OPALENSKA

INWESTOR
URZĄD GMINY GRODZISKO DOLNE
37-306 GRODZISKO DOLNE 125A

ADRES INWESTYCJI
SZKOŁA PODSTAWOWA W OPALENSKACH
UL. OPALEŃSKA 82A
37-306 GRODZISKO DOLNE

ETAP OPRACOWANIA
PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA
ARCHITEKTURA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	KATARZYNA FILIPOWICZ-ŁATKA	WIA/12/2009	
OPRACOWAŁ	ANNA WIECZOREK		
SPRAWDZIŁ	EWA WIERUCKA - LIPKA	WIA - 329/93	
TREŚĆ RYS.	RZUT ŚWIETLIKA Z PROJEKTOWANYM ZAKRESEM OCIEPLENIA		SKALA 1:100
DATA OPRACOWANIA	08.03.2016 r.		

NR RYSUNKU	9
A	

