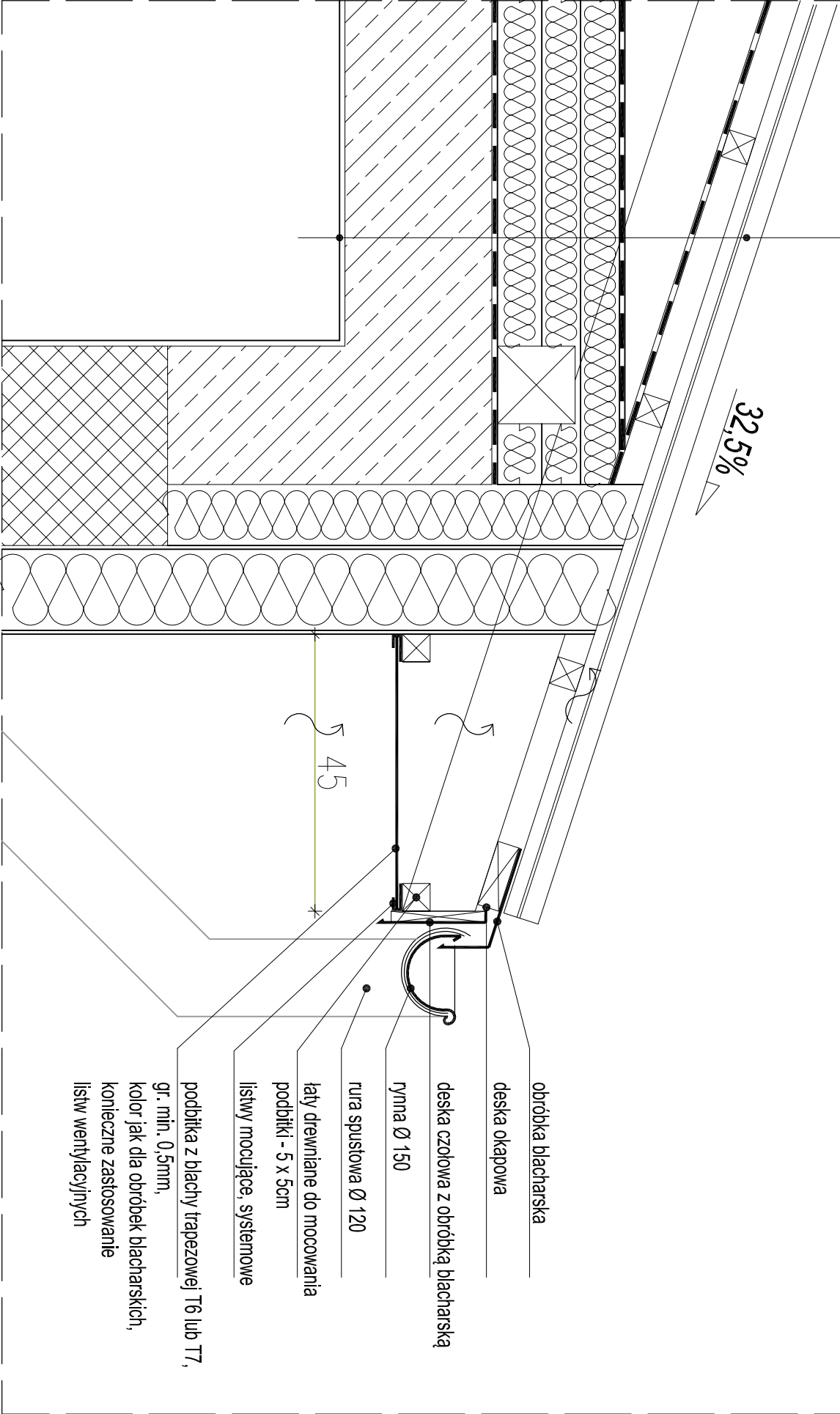


	DACH NAD NIŻSZĄ CZĘŚCIĄ SZKOŁY
3,5cm	blacha trapezowa gr. 0,8mm
2,5cm	kontrłaty drewniane2,5x5cm
5cm	łaty drewniane 5x5cm
	izolacja przeciwwiatrowa
11,5cm	krokwie 11,5x5cm
	poddasze nieogrzewane
	folia wysokoparoprzepuszczalna na ruszcie
22cm	wetna mineralna
	folia paroizolacyjna
26,5cm	strop Teriva Plus
1,5cm	łynek cementowo - wapienny



UWAGI:
1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI WISZĄCYCH BRANŻ.
2. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA TERENIE BUDOWY.
3. WSZYSTKIE MATERIAŁY POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE CERTYFIKATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
4. PROJEKT ROZPATRYWAĆ RÓWNOCZESNIE Z POZOSTALYMI BRANŻAMI.
5. ELEMENTY INSTALACJI WG PROJEKTÓW/INSTALACJI.
6. OTWORY OKIENNE I DRZWIOWE ZWYMIAROWANE W ŚWIETLE MURU.
7. ZWERTIKOWAĆ POD KĄTEM STANDARDOWY WYBRANEGO DOSTAWCY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ.
8. WARSZTIVY DACHOWE OPAZ IZOLACJE BUDYNKU WYKONAĆ WG PRZYJĘTEJ, JEDNORODNEJ TECHNOLOGII WYBRANEGO PRODUCENTA.
9. WYMIARY PODSTAWOWE PODANO BEZ UWZGLĘDNIAWANIA TYNKÓW WG NORMY PN-ISO 9836:1997.
10. PRZEDSIĘCIA INSTALACJI PRZEZ STREFY POŻAROWE I PRZEGRODY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ WYKONAĆ W TULEJACH I USZCZELNIĆ ZAPRAWĄ OGNIODOCHRONNĄ.
11. KANAŁY WENTYLACYJNE W PRZESŁONACH MIĘDZY STREFAMI POŻAROWYMI ZAPATRYWAĆ W KŁAPY POŻ. LUB OBUJADWAĆ PŁYTĄ O ODPORNOŚCI POŻ.
12. NAWIEWNIKI W OKNACH MONTOWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA.

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA SĄ ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE, ROZPOWISZCZANIE I UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE

INWESTYCJA
TERMIJNODERMINACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
WRAZ Z REMIZĄ OSP W MIEJSCOWOŚCI OPALENISKA
INWESTOR
URZĄD GMINY GRODZISKO DOLNE
37-306 GRODZISKO DOLNE 125A
ADRES INWESTYCJI
SZKOŁA PODSTAWOWA W OPALENISKACH
UL. OPALENISKA 82A
37-306 GRODZISKO DOLNE
ETAP OPRACOWANIA
PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA
ARCHITEKTURA

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	KATARZYNA FILIPOWICZ-LATAŁA	WIA/172009	
OPRACOWAŁ	ANNA WIECZOREK		
SPRAWDZIŁ	EWA WIERUCKA - LIPKA	WIA - 32983	
TREŚĆ RYS	SZCZEGÓŁ WYKONANIA OKAPU	SKALA	1:10
DATA OPRACOWANIA	08.03.2016 r.		
NR RYSUNKU	A	16	