

1. KADZY ELEMENT PROJEKTOWY NALEŻY ZOPATYWIĆ W KONKRETY WZNEŚCISZYSZ RYSUNKOWI, KTÓRE DO KĄŻDEGO ELEMENTU SIĘ ODNOSZĄ Z UWZGLĘDNIENIEM OPISÓW, PROJEKTÓW BRAZOWYCH ORAZ ZASAD SZUKU BUDOWLANEJ.
2. WZNEŚCISZYSZ ROBOTY NALEŻY WYKONACZ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMATAMI, WRAZEM TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH OPACOWANYCH PRZEZ INSTYTUT TECHNICZNY BUDOWLANEJ ORAZ Z ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.
3. BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTU, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZWYKŁYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZUKU BUDOWLANEJ NIE ZNAJALNA WYKONAWCY Z KONECZNOŚCI SKALCULOWANIA I ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W PORÓWNIANIU I ZA ZGODĄ INWESTORA ORAZ PROJEKTANTA.
4. POZOSTY POSADZEK NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ I PRZEDCZYNNIE WYTYCZYĆ GEODEZYJNIE NA ETAPIE WYKONAWCZYCH ODCZYTKÓW OD PROJEKTU NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
5. POSADZEK W WZNEŚCISZYSZ KONECZNOŚCI WYKONAC KĄŻDĄ "PRZYNALEŻNĄ" ODDZIATOWANĄ OD SŁANY STROPIANEM GR. 20cm.
6. BAUSTADY NIE POWINNY WIEC OSTRZĄ ZAKOŃCZONYCH ELEMENTÓW, A ICH KONSTRUKCJA POWINNA ZAPINAĆ PRZENIESIENIE SIŁ. POZOSTYCH, OKREŚLONYCH W POLSKIEJ NORMIE DOTYCZĄCEJ POSTAWIANYCH OBŁOŻAŃ TECHNOLOGICZNYCH I MONTAŻOWYCH.
7. WYKONANIE I WYPEŁNIENIE PŁASZCZYZN POKONYCH POWINNY ZAPINAĆ SKUTECZNĄ OCHRONĘ PRZED WPADEKNIEM OSÓB.
8. W PRZYPADKU MONTU WŁADOWNYCH ROLET ZEWNĘTRZNYCH WYSOKOŚĆ OTWÓRÓW OKREŃNICH ZWYKŁO O 20cm.
9. POZIOM POSADZOWANIA FUNDAMENTÓW DOPASKAĆ DO UKŁADALNOŚCI TERENU, TAK ABY SPÓD ZWYKŁOŚCI SIĘ MIN. 80cm POZIOMIEJ POZIOMU TERENU. RZĘDZĄ SPRAWDZIĆ I OKREŚLIĆ NA BUDOWIE.
9. POD PROJEKTOWANYMI FUNDAMENTAMI WYKONAC PODCISPEK PASKOWY 10-15cm.
10. W POŁUBIE ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POZIOM POSADZOWANIA PROJEKTOWANYCH ław POWINIEN BYĆ TAKI SAM JAK POZIOM POSADZOWANIA ISTNIEJĄCYCH ław.

INWESTOR

GMINNY OŚRODEK KULTURY

ul. Olszowa 27
63-024 Krzykosy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PRACOWNIA PROJEKTOWA
GRZEGORZ GAUZA


ul. Słoneczna 9, Brodowo
63-000 Środa Wielkopolska

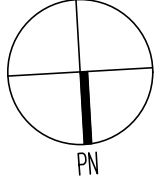
PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPS
MR INŻ. BUD. EUGENIUSZ GAZDA	7132/19/II/2000 WP/0034/004/09 WP/0042/004/01	
PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPS
MR INŻ. ARCH. SZAMUHR PAWŁOWSKI	9/IIPOK/2019 WP - 1299	
SPRACOWZANCY W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPS
INŻ. BUD. RYSZARD KOŃSKI	UM-8386/95/86	
ASYSTENT W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ	NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPS
MR INŻ. ARCH. RAFAŁ PIECHOWIAK	128/PW/51	
ASYSTENT PROJEKTANTA	NR UPR. BUDOWLANYCH	PODPS
INŻ. ARCH. MAJA KRZYWIŃSKA	-	

BRANŻA		BUDOWLANA	
TEMAT RYSUNKU		rzut poddasza	
DATA	SKALA	NR RYSUNKU	NR STRONY
VI 2021	1:75	PB-06	34


UWAGA!
Należy istniejącą konstrukcję zabezpieczyć środkami ognioochronnymi do drewna w miejscach dostępnych z nieosłoniętego poddasza




LEGENDA

 automatyczny czujnik dymu z wbudowanym akumulatorem zapewniającym 10 letni bezobsługowy okres jego użytkowania



LEGENDA
istniejące:

LEGENDA
projektowane:
BETON C16/20 (B20)
STAL ZBROJENIOWA: AIII, AI
 ŻEBR

 PUSTAK CERAMICZNY
 WĘŁNA MINERALNA
 STYROPIAN

