



OZNACZENIA ELEMENTÓW BUDOWLANYCH:	
	- PROJ. ŚCIANY Z PUSTAKÓW PIASKOWO - WAPIENNYCH (SILIKATOWYCH)
	- PROJ. ŚCIANY Z PŁYTY WARSTWOWEJ Z WYP. Z PIANKI POLIURETANOWEJ
	- PROJ. ELEMENTY ŻELBETOWE
	- PROJ. ŚCIANY DZIAŁOWE W SYSTEMIE SUCHEJ ZABUDOWY - Z PŁYTY KARTONOWO-GIPSOWYCH
	- PROJ. OCIEPLENIE - WELNA MINERALNA

  

SYMBOLE GRAFICZNE:	
	OZNACZENIE DRZWI
	OZNACZENIE OKNA
	RZĘDNA WYKOŃCZENIOWA
	RZĘDNA KONSTRUKCYJNA
	ODWODNIENIE PUNKTOWE
	WPUST DACHOWY
	ODWODNIENIE LINIOWE
	KRAN WODY ZE ZŁĄCZKĄ
	HYDRANT PROZ.
	LINIA ZABUDOWY NIEPRZEKRACZAJĄCA
	GRANICA DZ. NR EW. 233872
	NAWIERZ. UTWARDZONA - CHODNIKI
	NAWIERZ. UTWARDZONA - DRUGI
	POW. BIOLOGICZNIE CZYNNA - TRAWA

**UWAGI:**

- WYKONAWCA WINIEN WYKONYWAĆ ROBOTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMATAMI PRZEPISAMI BUDOWLANYMI, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANA
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI MIĘDZY PROJEKTAMI. KOLIZJI ITP. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY POWIADOMIĆ O TYM NADZORZĘ INWESTYCYJNY I AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM W PRZYPADKU ROZBIĘŻNOŚCI WYMIAROWYCH Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI NALEŻY SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTYNTEM
- WSZYSTKIE PRZEPUSTY, PRZEBCIĄTA PRZECHWIAJĄCE IZOLACJĘ PRZECIWOĐNĄ NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ (ZGODNIE ZE STOSOWANYM SYSTEMEM)
- POŁOŻENIE WSZYSTKICH PRZEBIÓR ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. DROBNE PRZEBIÓR W STROPACH I ŚCIANACH WYKONAĆ W TRAKCIE MONTAŻU INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH.
- WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USYTUOWANIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ I WSZELKIE ROZBIĘŻNOŚCI W TEJ KWESTII NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W PORÓZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- PRZED WYLANIEM WARSTW POSADZKOWYCH USYTUOWAĆ TRASY PODPODASZKOWYCH LEŻĄKÓW, INSTALACJE C.O. I KANALIZACJI SANITARNEJ WG PROJEKTÓW INSTALACYJNYCH
- POZYCJE KONSTRUKCYJNE I SPOSOBY WYKONANIA ELEMENTÓW KONSTRUKCJI WG P.W. KONSTRUKCYJNEGO
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA NATURZE. W PRZYPADKU NIESŁOŹNOŚCI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POWIADOMIĆ O ZAISTNIEJĄCYM SYTUACJI NADZORZĘ AUTORSKI
- ŚWIATŁO OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH PRZYJMOWAĆ Z TOLERANCJĄ DODATNĄ.
- WPYŁY PODOŁGOWE I DACHOWE OSADZIĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ. SPOSOB OSADZENIA SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTYNTEM W NADZORZACH.
- W POSADZCE W MIEJSCU INSTALACJI KRATKI ŚCIEKOWYCH WYKONAĆ SPADKI 1% W KIERUNKU KRATKI.
- WSZYSTKIE POCIEPIENIA OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH NP. ŚLUPÓW WYKONAĆ Z MATERIAŁÓW O  $\lambda_{min} \leq 0,33$  W(mK)
- OTWORY POZOSTAWIĆ W STROPACH ORAZ OTWORY W SZCZĄTKACH INSTALACYJNYCH PO WYKONANIU INSTALACJI PRZEKŁĘPIĆ W SPOSOB TRWAŁY I ZAPEWNIĄCY SZCZELNOŚĆ ŚRODKAMI np.: firmy Promat TOP - PROMASTOP.
- PRZEJŚCIA INSTALACJI PRZEZ ŚCIANY I STROPY O KLASIE OPORNOŚCI OGNIOWEJ NALEŻY ZABEZPIECZYĆ P.POŻ. ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM
- DYWLACJE W PRZEGRODACH P.POŻ. NALEŻY ZABEZPIECZYĆ W PLANIE OPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY. WSZYSTKIE INNE DYWLACJE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ KLASĄ POLIURETANOWĄ ROZPRZĘŻNĄ
- NALEŻY STOSOWAĆ WYROBY BUDOWL. DOPUSZCZONE DO OBROTU I POWSZECHNEGO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE: a) WYROBY BUDOWL. DLA KOTORYCH WYDANO CERTYFIKAT NA ZNAK BEZPIECZYSTWA WYKAZUJĄCY ZE ZAPEWNIŁO ZGODNOŚĆ Z KRYTERIAMI TECHNICZNYMI OKREŚLONYMI NA PODSTAWIE POLSKICH NORM, APROBAT TECHNICZNYCH ORAZ WŁASCIWYCH PRZEPISÓW DOKUMENTÓW TECHN. (WYROBY PODLEGAJĄCE TEJ CERT.) b) WYROBY BUDOWL. DLA KOTORYCH DOKONANO OCENY ZGODNOŚCI I WYDANO CERTYFIKAT ZGODNOŚCI LUB DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI Z POLSKĄ NORMĄ LUB APROBATĄ TECHNICZNĄ (WYROBY NIE OBJĘTE CERTYFIKACJĄ) w.
- PO OKREŚLENIU PRZEZNACZENIA LOKALI USŁUGOWEGO POD USŁUGI GASTRONOMICZNE, HANDEL, ARTYKULAMI SPOŻYWCZYMI LUB USŁUGI MEDYCZNE NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT TECHNOLOGII I PRZEDŁOŻYĆ DO UGODNIENIA W ZAKRESIE BHP I SANEPID.
- WENTYLACJĘ MECHANICZNĄ WYKONUJE NAJEMCA LOKAŁU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. arch. Daniel Bielski	architektoniczna	BI15/02	
mgr inż. arch. Dariusz Owilich	architektoniczna	BI6/02	
mgr inż. Tomasz Kalinowski	konstrukcyjna	PDL/0003/PWOK/12	
mgr inż. Dariusz Bajana	sanitarna	PDL/0056/POOS/13	
mgr inż. Krzysztof Klewinowski	elektryczna	PDL/0160/PWBE/16	
mgr inż. Dariusz Wilemjalys	drogowa	PDL/0107/POOD/14	

  

IMIĘ I NAZWISKO OSOBY SPRAWOZUJĄCEJ RYSUNEK	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	PODPIS
mgr inż. arch. Monika Jarmoc	architektoniczna	19/PDOK/2011	
mgr inż. Marta Filimonik	konstrukcyjna	PDL/0001/POOK/12	
mgr inż. Leszek Kasprzycki	sanitarna	PDL/0142/POOS/10	
mgr inż. Mariusz Klewinowski	elektryczna	PDL/0146/POOE/12	

**archi+** Bielski, Konończuk, Stobiecki Sp. jawna

www.archiplus.com.pl tel./fax 85 7336086  
15 - 691 Białystok, ul. gen. St. Maczka 52 lok. 2/13 NIP 5423031542

NAZWA INWESTYCJI  
Firma "KURPIEWSKI" Tomasz Andrzej Kurpiewski, 18-400 Łomża, ul. Strusia 9

NAZWA I ADRES INWESTYCJI  
BUDYNEK USŁUGOWO-BIUROWY Z CZĘŚCIĄ MAGAZYNOWĄ, MURAMI OPOROWYMI, DWOMA ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI O POJ. 10M3 KAŻDY ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

ul. Kolejowa, 18-400, Łomża, dz. nr ew. 23872

TYTUŁ RYSUNKU  
RZUT PARTERU

NR RYS. A01 ETAP PB SKALA 1:100 DATA 22.05.2020  
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE