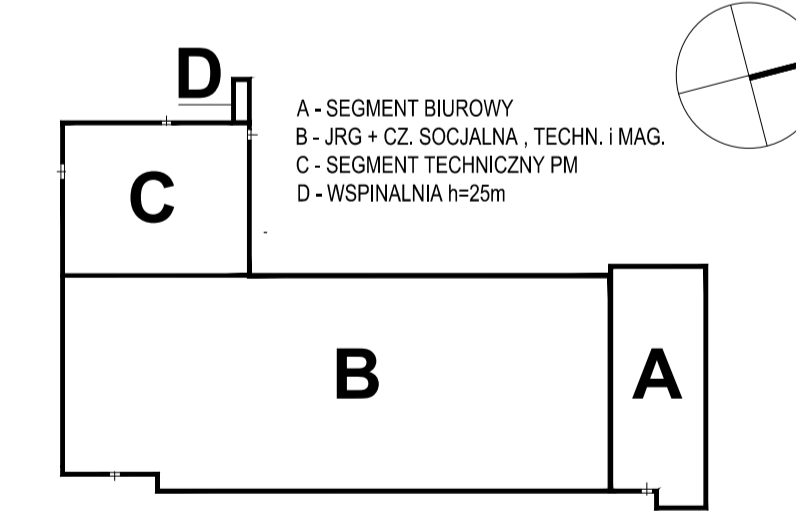


- OZNACZENIA**
- KOMINY Z WYRZUTEM Z ODCIĄGU SPALIN ORAZ WENTYLATOREM DACHOWYM
 - WYŁAZ NA DACH - ŚWIETLIK 100X100 - 3 szt.
 - ŚWIETLIK 100X100 - 10 szt.
 - ŚWIETLIK 150X150 - 10 szt.
- ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ INSTALACYJNYCH I WENTYLACYJNYCH W GŁÓW. BRANŻOWYCH**
 WPUSY DACHOWE Z KOSZAMI I PODGRZEWANE
 OBRÓBKĘ BLACHARSKIE INDYWIDUALNE Z BALCHY POWLEKANEJ GR. 0.75mm /KOL. RAL 9006/
 WYMIARY OBRÓBEK WEDŁUG POMIARÓW NA BUDOWIE.
 ŚWIETLIKI DACHOWE Z KOLNIEZEM OCIEPLONYM I PRZYSTOSOWANE DO WENTYLACJI.
- MIEJSCA NA MASZTY ANTENOWE
MASZTY STAWIANY ZAWSZE NA SŁUPIE.
ODCIĄGI MOCOWANE DO PŁYTY STROPOWEJ KOTWAMI Z OPÓREM OD SPÓDU PŁYTY.
 - WPUSY PODSIŃNIOWY, PODGRZEWANE
 - PRZEŁEW AWARYJNY
 - RURA SPUSTOWA
 - SŁUPKI SYSTEMU ZABEZPIEZAJĄCEGO PRZED UPADKIEM Z DACHU
 - WENTYLATOR DACHOWY
 - WYWIETRZAK DACHOWY



UWAGA GENERALNA
 Wykonawca we własnym zakresie musi skoordynować wymiary przebieg w konstrukcji żelbetonowej z zastosowanymi urządzeniami i instalacjami. Wymiary otworów i przebieg są orientacyjne. Ostateczny układ należy uzgodnić z projektantem architektury i konstrukcji.

UWAGI OGÓLNE

- Rysunki i opisy opracowali wszystkich branż stanowią całość projektu i należy je rozpatrywać łącznie.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić i korygować podczas prowadzenia robót budowlanych.
- Wymiary otworów okien i drzwi oraz otworów dla stosowanych urządzeń należy zweryfikować przed przystąpieniem do robót budowlano-montażowych i dostosować do wymogów producenta.
- W zakresie wystroju wnętrz mogą być stosowane jedynie materiały, których produkty rozkładu termicznego nie są bardzo toksyczne i silnie dymiące, wykładziny podłogowe, okładziny ścienne oraz elementy zabudowy stałej wyposażenia o najmniej trudno zapalnej lub niezapalnej, okładziny sufitowe i sufitu podwieszane o najmniej niezapalnej, nie kaplące i nie odpadające pod wpływem ognia. Powyższe oceny powinny być potwierdzone stosownymi aktualnymi certyfikatami.

P.S. BUDOPROJEKT			
40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11			
tel./fax (+4832) 255-54-33		e-mail: biuro@budoprojekt.pl	
IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jerzy DOMAŃSKI	261/79	
OPROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Paweł DOBRZYŃSKI		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Renata DOMAŃSKA		
INWESTOR	mgr inż. arch. Maria DOMAŃSKA	342/86	
KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU			
OBJEKT: KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU			
TYTUŁ WYSZKIEŁA: RZUT DACHU			SKALA: 1:100
DATA: 30/09/2017	DATA: 2017-11	DATA: 30/09/2017	DATA: 2017-11
PRACOWNIK: PW	BRANŻ: ARCHITEKTURA	NR ARCHIWIZACJI: 900/2017	NR DOK: PSpB2-10-00-104

RZUT DACHU
 skala 1:100