


UWAGI PRZED CALY BUDYNEK NA WSZYSTKIE KONDYGNACJACH:
 - HYPOTRZY DO WYMIANY NA 2530 (OBECNIE SA 5230)
 - SZKANI OKNAŁOWE ORAZ PRZESZKLANIA (PONIZEJ 2 M OD PODŁOGI) DOSTOSOWAC DO KLAS E159
 - NADPROŻA W SZKANIACH DZIALOWYCH DOSTOSOWAC DO KLAS R60 - W RAZIE
 - PRZETRYBY WYMIENIC NA NOWE
 - GŁÓWNA KONSTRUKCJA: NOSNA BUDYNKU ZABEZPIECZYĆ DO R120 (W TYM TEŻ
 - SZTUKI STALOWE I POZOSTAŁE)
 - STROPY DO R60
 - DACH DO R60
 - WYSTYKIE BUDYNKU/ODRĘBYNIAŁE ODŁADNIE MNIEJ JAK 8 M NALĄŻY
 - ZABEZPIECZYĆ ICH DACHY DO R60
 - NAD KŁATKAM ZASTOSOWAC KŁATKI DYMOWE Z NAWIEWEM MECHANICZNYM
 - ZODPOW Z OBRP-R6 W-0035/2015
 - WINDA KONSTRUKCJA ORAZ PRZEGRODZ R60

- ZGODNOŚĆ WYMIARÓW ORAZ ILOŚCI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI RYSUNKAMI TEJ ORAZ INNYCH
BRANŻY.
- WSZYSTKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI,
PRZEPISAMI, KARTAMI TECHNICZNYMI, WYTYCZNYMI PRODUCENTÓW ORAZ SZUKĄ
BUDOWLANĄ I WIEDZĄ TECHNICZNĄ.
- POMIARY NA BUDOWIE STANU ISTNIEJĄCEGO WYKONANO SKANEREM 3D.

- W całej strefie polowej obowiązują zakaz stosowania do wykończenia wnętrz materiałów i wyrobów budowlanych łatpalnych, których produkcję rozkładał termiczny aż do wysoko technologicznych lub intensywnie dmuch. Powyższe dotyczy również posadzek i wykładzin podłogowych.
- Luzno zwisające kurtyny na scenie są konceptowej oraz zasłony okienne muszą być co najmniej trzupodopane (kryterium kwalifikacyjne skreśla §250 ust.1a Wt).
- Na drogach ewakuacyjnych stosowanie materiałów i wyrobów budowlanych łatpalnych jest zabronione.
- Podłoga sceny musi spełniać wymogi §250 Wt. Wymóg trzupodopaności jest

- W Sali koncertowej oraz w sali konferencyjnej stosowanie łatwopalnych przegród, stałych elementów wyposażenia, wykończenia wnętrz i wykładzin podłogowych jest zabronione.
- Sufitry podwieszane i okładziny sufitów powinny być wykonane z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieodpadających pod wpływem ognia.


INTERWOT
ul. Piękna 19
72-123 Kliniska Wielkie
tel. 501-418-552
tel. 605-542-800
e-mail: konstrukcje@interwot.pl
www.interwot.pl

	Tema/Objekt
--	-------------

PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU
DOBUDOWANIE WINDY Z ŁĄCZNIKIEM WPŁY-
WUJĄCYM NA WYKONANIE PRAC
NEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZ-
NĄ W ZAKŁADZIE WYKONANIA PRAC
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU

	ul. Józefa Korzeniowskiego 7, dz. nr 7, 11, obręb 1039 Szczecin
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY

Branda	ARCHITEKTURA
Lower floor	

	Gmina Miasto Szczecin Plac Armii Krajowej 1 70-458 Szczecin		
		nr upr. bud.	

Upracowali:		
inż. Katarzyna Podgórska		
dr inż. Rafał Nowak		

mgr inż. arch. Jerzy Mirowski	170/Sz/85	
Sprawdził:		
mgr arch. Jacek Królik	4/Sz/87	

Tytuł rysunku RZUT II PIĘTRA	Skala 1 : 50	Nr A
	Data 03.2019	


INTERWOT
ul. Piękna 19
72-123 Kliniska Wielkie
tel. 601-418-652
tel. 605-642-800
e-mail: konstrukcje@interwot.pl
www.interwot.pl

Tema/Objekt

PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNK
DOBUDOWANIE WINDY Z ŁĄCZNIKIEM
NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHN
ZAGOSPODAROWANIEM TEREN

Adres: ul. Łódzka 10, Warszawa 00-620

ul. Józefa Korzeniowskiego 7, dz. III 7, obręb 1039 Szczecin	
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY

Branda

ARCHITEKTURA

Imwiesack

Gmina Miasto Szczecin Plac Armii Krajowej 1 70-456 Szczecin	
	nr upr. bud.
Opracował:	

Opracował:	
inż. Katarzyna Podgórska	
dr inż. Rafał Nowak	

mgr inż. arch. Jerzy Mrowiński	17/Sz/85
mgr arch. Jacek Królik	4/Sz/87

Tytuł rysunku RZUT II PIĘTRA	Skala 1 : 50
	Data 03.2019