

- UWAGI
1. Śruby klasy 5.8

2. Stal gatunku St3S.

3. Zewnętrzne wykończenie konstrukcji stalowej wg proj. architektonicznego

4. Tolerancje wykonania i warunki odbioru wg normy PN-B-06200:2002

5. Poduszki betonowe z betonu B25

6. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i proj. branżowymi

7. Usytuowanie nadproży wg rys. KW-3 i KW-4 oraz wg proj. architektonicznego


WYKAZ STALI PROFILOWEJ						
Σ = 215,0 kg						
3	2	C 160-2220	St3S	41,7	83,4	
2	2	C 160-1600	St3S	30,1	60,2	
1	2	C 160-1900	St3S	35,7	71,4	
Poz.	Ilość	Wyśczeręgnięnie	Material	1 szt.	całk.	Uwagi
Nr	[szt.]			Ciężar [kg]		

"0" budowy wg proj. architekt.

Wszystkie wyzniry i rzępe nędzy sprwrdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi i starem istniejącym nędzy uzgodnić z projektantem.

Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83).
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITEKT RADOSŁAW GUZOWSKI"
i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

inwestycja:		branża	
MODERNIZACJA I NOWA ARANŻACJA TRZECH KAMERALNYCH SAL WIDOWSKOWYCH WRAZ Z ICH ZAPLECZEM W BUDYNKU UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO FRYDERYKA CHOPINA W WARSZAWIE		KONSTR	
		data	
		11.2015	
tytuł rysunku:		skala	
Nadproża stalowe - N1, N2, N7		1:10	
inwestor:	UNIWERSYTET MUZYCZNY FRYDERYKA CHOPINA 00-368 Warszawa ul. Okólnik 2		
adres inwestycji:	Warszawa ul. Okólnik 2, dz. nr ew. 94 w obrębie 50 407		
autor:	inż. Bogdan Godomski		
pieczęć / podpis :		upr. nr : konstrukcja Wa-24/02	
opracowanie:	inż. Bogdan Godomski		
uwagi :		rys. nr KW15	