

WSZYSTKIE GABLOTY, PODESTY, ICH SYSTEMY SZKLENIA ORAZ OTWIERANIA, NALEŻY WYPOSAŻYĆ W USZCZELKI NIEZBEĐNEGO UZYSKANIA POŻĄDANYCH SZCZELNOŚCI GABLOT.


ÓŚWIETLENIE GABLOT ZGODNE Z PROJ. ÓŚWIETLENIA GABLOT - DOKUMENTACJA W ZAŁĄCZNIKU


GRUBOŚCI SZKLENIA GABLOT 4.4 DO POTWIERDZENIA GRUBOŚCI SZKLENIA PRZEZ KONSTRUKTORA GW W ZALEŻNOŚCI OD TYPU GABLOTY

NALEŻY DOSTOSOWAĆ WYSOKOŚĆ COKOŁÓW GABLOT DO ISTNIEJĄCYCH COKOŁÓW NA ODPOWIEDNICH GALERIACH W ODPOWIEDNICH LOKALIZACJACH GABLOT



PRODUKCJĘ GABLOT NALEŻY POPRZEDZIĆ INWENTARYZACJĄ MIEJSCA ICH LOKALIZACJI. W WYMIARACH GABLOT NALEŻY UWZGLĘDNIĆ WSZYSTKIE NIEZBEĐNE REZERWY MONTAŻOWE ZWIĄZANE Z ICH LOKALIZACJĄ.

WSZYSTKIE ELEMENTY WIDOCZNE GABLOT MAŁOWANE PROSZKOWO NA KOLOR RAL - DO USTALENIA W NADZORZE AUTORSKIM

 CZYSTE SZKŁO

 FRAGMENT TAFLI SZKLANEJ MALOWANEJ
NATRYSKOWO OD PRZEDNIEJ STRONY W
KOLORZE RAL 110-1

NALEŻY PRZEWIEDZIEĆ KOTWIENIE PODSTAWY GĄBLOTY DO
 ISTNIEJĄCEGO
 STROPU POSADZKI W CELU ZAPEWNIENIA STABILNOŚCI
 NALEŻY PRZEWIEDZIEĆ PREFABRYKOWANIE GĄBLOTY W SEGMENTACH
 PODKONSTRUKCJA GĄBLOTY ZE SPAWANYCH ELEMENTÓW
 STALOWYCH
 KAŻDE ZE SKRZYDEŁ OTWIERANYCH GĄBLOTY WYPOSAŻONE W MIN. 2
 ZAMKI CERTYFIKOWANE MIN KLASY 2.
 SZCZEGÓLNE - OCHRONA PRZED PRZENIKNIEM KURZU

<div>PROJECT</div> <div> <h1>MUZEUM NARODOWE W WARSZAWIE</h1> <p>Projekt ekspozycji Galerii Sztuki Dawnej. Sztuka Zdobnicza, Malarstwo, Rzeźba, Rysunek i Grafika.</p> </div>		
<div>INVESTOR</div> <div> <p>Muzeum Narodowe w Warszawie Al. Jerozolimskie 3 00-495 Warszawa</p> </div>		
<div>Faza</div> <div> <h2>PROJEKT WYKONAWCZY ETAP IV</h2> </div>		
<div>BRANŻA</div> <div> <h2>ARCHITEKTURA</h2> </div>		
<div>PROJECTANT</div> <div>  <div> <p>307kilo Architekti UL. STEPŃSKA 22/30 05-739 WARSZAWA WWW.307KILO.PL</p> </div> </div>		
<div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</div> <div> <p>MGR INŻ. ARCH. JAN SUKIENNIK MGR INŻ. ARCH. BARTŁOJEW POPIELA INŻ. ARCH. Cezary KEPKA MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA SIEMIENOWICZ INŻ. ARCH. LESZEK CZAJA INŻ. ARCH. TERESA PIECUCH MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ CHOMICKI MGR INŻ. ARCH. MARGIN KROPIDŁO</p> </div>	<div>NR UPRAWNIENIA</div> <div> <p>NA/998/12</p> </div>	<div>PODPIS / PIECZĘĆ</div> <div>  </div>
RENŻJA	STYCZEŃ 2016	SKALA 1:20

NR RYSUNKU
307KILO-MN-G60-63

