



P 1

LEGENDA:

- uzupełnienie/wyrównanie tynkiem gipsowym + malowanie na kolor biały NCS 1000-N
- tapeta natryskowa (w miejscach gdzie występuje tynk mozaikowy, istniejący tynk należy najpierw zaszpachlować)
- wykończenie dostosować do istniejącej elewacji, istniejące wykończenie:
cokół: Dryvit Ameristone T kolor Ferro
elewacja zewnętrzna: Dryvit Stonemist kolor Golden Sunrise
elewacja dziedzińca: Dryvit Stonemist kolor Cinnamon Toast
- uzupełnienie/wyrównanie tynkiem cem-wap + malowanie na kolor biały.
- obudowa HPL
- uzupełnienie/wyrównanie tynkiem gipsowym + malowanie na kolor NCS S 1005-Y50R
- uzupełnienie/wyrównanie tynkiem gipsowym + malowanie na kolor szary.
- uzupełnienie/wyrównanie tynkiem gipsowym + malowanie na kolor granatowy (dostosować do istniejącego).
- zaszpachlowanie istniejącego tynku mozaikowego, przygotowanie podłoża pod tapetę natryskową.

Uwaga

1. Projekt zakłada konieczność malowania ścian, w których będą wykonywane prace budowlane jak przekucia, wymiana drzwi itp. wg niniejszego rysunku. Jeśli zajdzie zmiana lokalizacji przekucia, wymiany drzwi itp, wówczas należy także zmienić zakres malowania w ten sposób, by zamiast ściany, w której nie są prowadzone żadne prace była malowana ściana, w której będą prowadzone prace remontowe, budowlane.
2. Belki zabezpieczyć pożarowo zgodnie z opisem oraz- wg rys. przepustów instalacji.

Rev1	zmiana zakresu malowania		5.10.2020
tytuł rysunku	PIETRO I - ARANZACJA		
objekt	DOSTOSOWANIE BUDYNKU URZĘDU MIASTA DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW PPOŻ. WRAZ Z KONTROLĄ DOSTĘPU 44-100 Gliwice, Zwycięstwa 21		
inwestor	Miasto Gliwice 44-100 Gliwice, ul. Zwycięstwa 21		
branża	ARCHITEKTURA		
skala	1:150		
autor	nazwisko	nr upr.	podpis
proj. architekturę	mgr inż. arch. Bartosz MANDRYSZ	17/SLOKK/2012	
proj. architekturę	mgr inż. arch. Zbigniew MAZUR	553/01	
proj. architekturę	mgr inż. arch. Paweł BIENKOWSKI	32/SLOKK/2017	
spr. architekturę	mgr inż. arch. Marzena MICHAŁEK-KOPIEC	7/09/SLOKK	
proj. konstrukcję	mgr inż. Marek CZARNECKI	SLK/0603/P00K/04	
proj. konstrukcję	mgr inż. Michał HETMAN	SLK/2555/PWOK/09	
spr. konstrukcję	mgr inż. Piotr RENKE	518/02	
opracowała	mgr inż. arch. Karolina WITECKA	-	
opracowała	inż. Magdalena LODA	-	
stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		
nr projektu	295/17/BR/2019	data	02.2020
arkusz	12 z 12	numer rysunku	AR.01.3