



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.

		Rev3	zmiana zakresu malowania,		09.10.2020
		Rev2	zmiana zakresu malowania, dodano uwagę do rysunku		02.10.2020
		Rev1	zmiana zakresu malowania		31.07.2020
tytuł rysunku		nazwisko		nr upr.	podpis
obiekt		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		-
		inwestor	stadium		nr projektu
Miasto Gliwice 44-100 Gliwice, ul. Zwycięstwa 21		PROJEKT WYKONAWCZY		295/17/BR/2019	02.2020 arkusz 12 (18x400) (A4) (10,8x11)
 w w w . b a u r e n . p l		branża		numer rysunku	
		ARCHITEKTURA		AR.01.5	
		skala		1:150	