



OZNACZENIA GRAFICZNE:	
	Malowanie farbą lateksową kolor biały
	Okleina winylowa na podłożu tekstylnym z włókniny poliestrowej, gramatura min. 350g/m2, klasa B-S2, d0, gr.0,4mm, całkowicie zmywalna, odporna na działanie promieni UV, jednobarwna w kolorze białym o delikatnej strukturze
	Okleina winylowa na podłożu tekstylnym z włókniny poliestrowej, gramatura min. 350g/m2, klasa B-S2, d0, gr.0,4mm, całkowicie zmywalna, odporna na działanie promieni UV, jednobarwna, w kolorze zbliżonym do NCS S 1000-N, o delikatnej strukturze
	Płytki gresowe białe lub jasnoszare, 30x30cm, do wys. futryny drzwi, gatunek1, Parametry nie niższe niż: -antyposlizgowość min. R9 -odporność chemiczna ULA, UHA -odporne na plamienie -nasiąkliwość <0,1% Fuga cementowa, elastyczna, szybkowiążąca, o wzmocnionej odporności na przenikanie wody i zabrudzenia, niewytwarzająca wapiennego osadu,kolor biały lub jasnoszary, gr 2mm.
	Płytki gresowe, wg rozwinięć ścian.

OZNACZENIA GRAFICZNE:	
	Istniejące ściany cegła pełna
	Projektowana ściana wewnętrzna ściana gipsowo-kartonowa gr.12,5cm
	Projektowana ściana wewnętrzna ściana murowana gr. wg przyjętych oznaczeń
	Projektowany styropian
	Projektowana wełna mineralna
	Projektowany polistyren ekstrudowany
	Projektowane koty wysokościowe - oznaczenie na rzutach stan wykończony
	Projektowane koty wysokościowe - oznaczenie na elewacjach i przekrojach stan wykończony
	Projektowane koty wysokościowe - oznaczenie na przekrojach wysokość konstrukcyjna
	Hydrant wewnętrzny DN 52 z miejscem na gaśnicę
	Hydrant wewnętrzny DN 25 z miejscem na gaśnicę
	Złącza do węży
	Wpust podłogowy
	Elementy po za zakresem opracowania.
	Zamurowanie.

2	RYSUNEK WYDANY	14	04	17	B.G.	T.T.
INDEX	REWIZJA - Opis	D	M	R	Z.R.	
		Data		Proj.	Spr.	
STATUS:						
Wersja informacyjna <input type="checkbox"/> Wydane do zatwierdzenia <input checked="" type="checkbox"/> Wydane do realizacji <input type="checkbox"/>						
autor	TUMAS / RADZYŃSKI / ARCHITEKCI's.j. ul.Podmiejska 89 A, 44-207 Rybnik, e-mail: atarchitektura@tumas.eu					
projektanci	mgr inż. arch. Barbara GĄSIOR nr upr. bud. 3/SŁOKK/2016, SL-1779 do projektowania bez ogran. w spec. architektonicznej mgr inż. arch. Zbigniew RADZYŃSKI nr upr. bud. 701/01, SL-0096 bez ogran. do projektowania i kierowania robotami w spec. architektonicznej					podpis:
opracowanie	inż. arch. Natalia KOSTERKA mgr inż. arch. Bogna DRAŁUS mgr inż. arch. Aleksandra GADAJ					podpis:
sprawdzający	mgr inż. arch. Tomasz TUMAS nr upr. bud. 700/01, SL-0095 bez ogran. do projektowania i kierowania robotami w spec. architektonicznej					podpis:
inwestor	URZĄD MIASTA RYBNIKA, UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK					
obiekt / temat	PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU "RAFAL" ZABYTKOWEGO SZPITALA „JULIUSZ” NA CELE EDUKACYJNO-WYSTAWOWE W RYBNIKU PRZY ULICY KLASZTORNEJ NA DZIAŁKACH NR 367/176, 2135/11					
faza projektowa	PROJEKT BUDOWLANY					
treść rysunku	KOLORYSTYKA ŚCIAN II PIĘTRO - stan projektowany					
nr projektu:	291		nr rys.:	A-30		2
tom:	I		rewizja:			
Plik:	data: KWIECIEŃ 2017		skala:	1:100		nr str.: 108