



	POSADZKA PRZEMYSŁOWA powłoka epoksydowa kolor: zbitony do RAL 7037	WYKŁADZINA PCV wym. szalowa, gr. 2,5mm heterogeniczna na juście Ruminatec K69 kolor: czarny zbitony do RAL 9004	WYKŁADZINA PCV wym. szalowa, gr. 2,5mm heterogeniczna na juście Ruminatec K69 kolor: szary zbitony do RAL 7037	PLYTKI GRESOWE wym. 30x30cm gr. 15mm klasa wytrzymałości: EN12617, klasa IV twardość: R9 kolor: biały natępiały	
	PA	PB	PC	PE	
0/01	STANOWISKO WIROWKI I PRASY	91,03			
0/02	PRZYGOTOWYWANIE PRÓB I MAGAZYN	30,33			
0/03	POMIESZCZENIE ANALIZ TECHNICZNYCH	29,34			
0/04	POMIESZCZENIE ANALIZ DENSYMTRYCZNYCH				29,46
0/05	POMIESZCZENIE PIECA MUFLOWEGO	14,36			
0/06	MAGAZYN NA CHEMIKALIA				13,67
K0/01	KLATKA SCHODOWA	27,79 + 1,98			
	194,83m2	0,00m2	0,00m2		43,13m2

DO PODANYCH IŁOŚCI NALEŻY DOLICZYĆ COKOLIK ORAZ ZAPAS MATERIAŁOWY  
WG ODPWIEDNIENYCH NORM ZUŻYCIA

tytuł rysunku	POSADZKI PARTERU				nr upr.	data	podpis
autor	mgr inż. arch. M. MICHAŁEK-KOPIEC	mgr inż. arch. Z. MAZUR	mgr inż. M. CZARNECKI	mgr inż. P. RENKE	708/SLOKK	1.2013	
opracowanie	mgr inż. arch. Z. MAZUR	mgr inż. M. CZARNECKI	mgr inż. P. RENKE		55/01	1.2013	
projekt	GIG - LABORATORIUM 41-166 Katowice, Plac Gwarków 1, dz. nr 8/4	PROJEKT WYKONAWCZY			518/02	1.2013	
inwestor	GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICITWA KATOWICE 41-166 Katowice, Plac Gwarków 1	skala			nr projektu	156/24/2012	
				BAUREN Renke Piotr ul. Swierkowska 12 44-200 Rybnik tel / fax: 032 4225137	1:50	AR.01	