



ZADANIE II, III

Kondygnacja	Pomieszczenie	Powierzchnia użytkowa	Wykończenie podłogi	Wykończenie sufitu	H pom. [m]	Wykończenie ścian	
ZADANIE II	0.01 KORYTARZ	105,76 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.01A KORYTARZ 2	56,16 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.02 KLATKA SCHOD.	35,38 m <sup>2</sup>	plytki granitowe podłogowe jumbo F4.1, F2 z szlifem poszczególnym z 200-grit		3,00	farba lakiemowa satynowa odporna na szorowanie klasy 1, kolor biały, 1:0,5	
	0.03 P. PORZ.	1,30 m <sup>2</sup>	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną		3,50	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 2,0 m powyżej farba emulsyjna kolor biały	
	0.04 SERWER	3,02 m <sup>2</sup>	włókno pos. elektrotechniczne - granit	ST3	2,70	farba emulsyjna kolor biały	
	0.05 TRAFO	31,60 m <sup>2</sup>	gres techniczny kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.06 WENTYLATORNIA 1	74,96 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.07 WENTYLATORNIA 2	35,41 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.08 ROZDZIELNIA EL.	16,93 m <sup>2</sup>	włókno pos. elektrotechniczne	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	farba emulsyjna kolor biały	
	0.09 KOTŁOWNIA GAZOWA	58,93 m <sup>2</sup>	gres techniczny	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,50	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 1,8 m powyżej farba emulsyjna kolor biały	
	0.10 UMYWALNIA PRAC. KOBIET	10,31 m <sup>2</sup>	plytki ceramiczne antypoślizgowe, R11B	ST4	3,00	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 3,0 m nasadzić wodę <1,5 %	
	0.11 SZATNIA PRAC. KOBIET	10,29 m <sup>2</sup>	gres techniczny	ST3	2,70	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 2,0 m nasadzić wodę <1,5 %	
	0.12 UMYWALNIA PRAC. MEZCZ.	10,35 m <sup>2</sup>	plytki ceramiczne antypoślizgowe, R11B	ST4	3,00	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 3,0 m nasadzić wodę <1,5 %	
	0.13 SZATNIA PRAC. MEZCZ.	9,41 m <sup>2</sup>	gres techniczny	ST3	2,70	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 2,0 m nasadzić wodę <1,5 %	
	0.14 POM. SOCJAL.	10,71 m <sup>2</sup>	gres techniczny	ST3	2,70	plytki ceramiczne 25x25 kolor szary do wys. 2,0 m nasadzić wodę <1,5 %	
ZADANIE III	0.15 KORYTARZ	42,25 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	farba emulsyjna kolor biały	
	0.16 MAG. PODCHLORYNU I POM. DOZOWNIA	29,25 m <sup>2</sup>	plytki kwarcodopane	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	plytki kwarcodopane	
	0.17 POM. WODOMIERZY	4,04 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	plytki kwarcodopane	
	0.18 POM. TECHNICZ.	39,47 m <sup>2</sup>	plytki kwarcodopane	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	plytki kwarcodopane	
	0.19 MAG. I DOZ. KWASU	12,40 m <sup>2</sup>	plytki kwarcodopane	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	plytki kwarcodopane	
	0.20 MAG. I DOZ. ZASADY SODOWEJ	12,03 m <sup>2</sup>	plytki kwarcodopane	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	plytki kwarcodopane	
	0.21 MAGAZYN	33,51 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,35	farba emulsyjna kolor biały	
	0.22 PODŁASZENIE 1	301,21 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,57	farba emulsyjna kolor biały	
	0.23A PODŁASZENIE 1A	18,84 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,57	farba emulsyjna kolor biały	
	0.24 PODŁASZENIE 2	81,02 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,57	farba emulsyjna kolor biały	
	0.25 PODŁASZENIE 3	514,97 m <sup>2</sup>	powłoka epoksydowa kolor szary	tylnk cem. wapienny kat IV malowany farbą emulsyjną	3,57	farba emulsyjna kolor biały	
	ZADANIE IV	0.26 KLATKA SCHODOWA	26,33 m <sup>2</sup>	plytki granitowe podłogowe jumbo F4.1, F2 z szlifem poszczególnym z 200-grit		3,00	farba lakiemowa satynowa odporna na szorowanie klasy 1, kolor biały
		<b>razem</b>	<b>1 585,84 m<sup>2</sup></b>				

UWAGA:  
1. WYKONANIE POM. 0.24 (PODŁASZENIE 2) W STANIE SUROWYM ZAMKNIĘTYM W ZADANIU II, WYKONCZENIE - ZADANIE III.

OZNACZENIA GRAFICZNE  
 ZAKRES ZREALIZOWANY W ZADANIU II  
 ELEMENTY DO DEMONTAŻU W IV ZADANIU

		"MWM" Sp. z o.o. Sp. K. GLIWICE Biuro Projektów ul. Górnicza 25, 44-100 Gliwice tel/fax 032 279 05 48 e-mail: biuro@mwm.pl	
BIURO PROJEKTOWE I BUDOWLANE W GLIWICACH ul. Górnicza 25, 44-100 Gliwice tel/fax 032 279 05 48 e-mail: biuro@glucholazy.pl		Główny Inżynier <b>ANNA PRZYBYŁA</b> ul. Górnicza 25, 44-100 Gliwice tel/fax 032 279 05 48 e-mail: an.prybyla@glucholazy.pl	
<b>PROJEKT WYKONAWCZY - ZADANIE III</b> <b>RZUT PRZYZIEMIA</b>			
Nazwa obiektu: <b>KT-284</b>	Rodzaj obiektu: <b>PW</b>	Data projektu: <b>1 XX</b>	Data wykonania: <b>06.2019</b>
Skala: <b>1:100</b>	Inżynier: <b>ANNA PRZYBYŁA</b> ul. Górnicza 25, 44-100 Gliwice tel/fax 032 279 05 48 e-mail: an.prybyla@glucholazy.pl		