

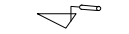


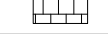


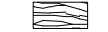





LP.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	POW. [m²]	PRACE BUDOWLANE [m²]	PRACE ELEKTRYCZNE [m²]	
1/1	POM. KAPLICY	185,50	Tu / 680 m², M / 1360 m², Or - 6 szt., Dr - 3 szt.	E osw, E 230	
1/2	ZAKRYSTIA	22,98	Tu / 75 m², M / 150 , Or - 1 szt.,	E osw, E 230	
1/3	POM. KOMUNIKACYJNE	20,12	Tu / 50 m², M / 100 m², Dr - 1 szt.	E osw, E 230	
1/4	POM. DAWN. KREMATORIUM	112,13	Tu / 100 m², M / 360 m², Gp / 50 m², Dr - 1 szt.	E osw, E 230	
1/5	POM. BIUROWE	7,96	M / 35 m², Pp / 8 m²	E osw,	
1/6	POM. BIUROWE	14,56	M / 60 m² , Pp / 15 m²	E osw,	
1/7	POM. KOMUNIKACYJNE	15,36	Gp / 16 m², M / 90 m² , Dr - 1 szt.	E osw,	
1/8	WC	2,90	M / 3 m², Gp / 3 m², Gś / 30 m²	E osw,	
1/9	POM. SOCJALNE	9,44	M / 55 m², Gp / 10 m², Gś / 10 m²	E osw, E 230	
1/10	POM. BIUROWE	8,27	M / 50 m², Pp / 9 m²	E osw,	
1/11	POM. KOMUNIKACYJNE	15,60	Tu / 25 m², M / 50 m², Dr - 1 szt.	E osw,	
1/12	SALA SPRZED. / EKSPOZYC.	79,27	Tu / 200 m², M / 380 m², Or - 1 szt.	E osw,	
1/13	POM. MAGAZYNOWE	9,26	Tu / 20 m², M / 45 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/14	POM. MAGAZYNOWE	8,91	Tu / 20 m², M / 45 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/15	POM. MAGAZYNOWE	9,03	Tu / 20 m², M / 45 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/16	POM. MAGAZYNOWE	8,91	Tu / 20 m², M / 45 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/17	POM. MAGAZYNOWE	9,32	Tu / 20 m², M / 45 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/18	POM. KOMUNIKAC.	3,68	Tz / 30 m², M / 30 m², Or - 1 szt.	E osw, E230	
1/19	POM. MAGAZYNOWE	18,69	Tu / 50 m², M / 70 m², Gś / 30 m², Ow - 1 szt.	E osw,	
1/20	POM. MAGAZYNOWE	10,69	Tu / 30 m², M / 40 m², Gś / 20 m², Or - 1 szt.	E osw,	
1/21	CHŁODNIA	8,25	Tu / 25 m², Gś / 50 m², Or - 2 szt.	E osw,	
1/22	CHŁODNIA	29,00	Tu / 80 m², Gś / 160 m², Or - 6 szt.	E osw,	
1/23	CHŁODNIA	9,59	Tu / 25 m², Gś / 55 m² Or - 2 szt.	E osw,	
1/24	POM. MAGAZYNOWE	8,87	Tu / 25 m², M / 55 m², Or - 1szt.	E osw,	
OPIS SYMBOLI I SKRÓTÓW			Tz - zbitcie tynków i położenie nowych na ścianach i sufitach		E osw - wymiana oświetlenia na cewialta LED wg projektu w branży elektrycznej
			Tu - uzupełnienie ubytków w tynku na ścianach i sufitach		
			Gp - ułożenie nowej posadzki gresowej		E 230 - wymiana instalacji elektrycznej w układzie TN-C-S lub TN-C wg projektu w branży elektrycznej
			Gś - ułożenie nowych okładzin ceramicznych na ścianach		
			M - malowanie ścian i sufitów		
			Op - nowe ogrzewanie		
			Pp - ułożenie nowych paneli podłogowych		
			Ow - okno do wymiany		
			Or - okno do renowacji		
			Dr - drzwi do renowacji		

UWAGI:

- OBOWIAZUJĄCE W POLSCE PRZEPISY BUDOWLANE MUSZĄ BYĆ DOTRZYMANE
- W PRZYPADKU STWIERDZENIA RÓŻNIC POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHIT. A PROJEKTAMI BRANŻOWYMI NALEŻY TO OMÓWIĆ Z ARCHITEKTEM
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA MIEJSCU BUDOWY WSZYSTKICH WYMIARÓW W PRZYPADKU STWIERDZENIA RÓŻNIC POMIĘDZY PROJEKTEM A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY TO OMÓWIĆ Z ARCHITEKTEM
- NINIEJSZY RYSUNEK JEST WAŻNY WYŁĄCZNIE Z KOMPLETNĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ, Z AKTUALNYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI I OPISEM TECHN.

pracownia:	<b>"GRUPA TAU + PARTNER"</b> 59-220 LEGNICA, UL.KAWALERYJSKA 2A	
nazwa i adres obiektu budowlanego:	<b>RENOWACJA KAPLICY CMENTARNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM</b> 59-220 LEGNICA UL.WROCŁAWSKA 124	
projektant:	arch. Krzysztof J. Chamielac	
sprawdzający:	arch. Jędrzej Pichla	
	upr. nr 3388/LW	
	upr. nr 27/DSOKK/2018	
■ branża:	architektura	■ stadium: projekt budowlany
		■ skala: 1:100
RZUT PARTERU		
■ data:	Legnica, 02.07.2018 r.	■ nr rys.: 2A