



LEGENDA:		
Lp.	Symbol	Opis:
1		Gniazdo pojedyncze 230V IP20
2		Gniazdo hermetyczne 230V IP44
3		Wypust kablowy 1-fazowy 230V
4		Gniazdo podwójne 230V IP20
5		Gniazdo pojedyncze 230V IP20 z zabezpieczeniem mechanicznym.
6		Gniazdo pojedyncze 230V IP44 z zabezpieczeniem mechanicznym.
		Dzwonek szkolny 230V
7		Przycisk przeciwpożarowy
Instalacje elektryczne wykonane jako podtynkowe: - instalacja oświetleniowa przewodem 3x1,5 mm2 - instalacja gniazd 230V przewodem 3x2,5 mm2		
Układ sieci TN-S Ochrona od porażeń: szybkie wyłączenie		

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzi	Powierzchnia [m2]
NR20	wc personelu	gres	4,35
NR25	magazyn	gres	3,29
NR101	wielofunkcyjna	gres	5,63
NR102	sala gosp.	gres	3,16
NR103	komunikacja	gres	12,56
NR104	sala dydaktyczna	PCV	63,29
NR105	sanitariat	gres	13,44
NR106	sala dydaktyczna	PCV	63,25
NR107	sanitariat	gres	9,26
NR108	sanitariat	gres	9,08
NR109	sala dydaktyczna	PCV	62,93
NR110	sala dydaktyczna	PCV	63,41
NR111	sanitariat	gres	9,61
NR112	sanitariat	gres	9,58
NR113	sala dydaktyczna	PCV	63,00
NR114	szatnia	gres	12,98
NR115	szatnia	gres	13,49
NR116	szatnia	gres	13,49
NR117	szatnia	gres	13,49
NR118	szatnia	gres	12,41
NR119	pom.socjalne	gres	13,64
NR121	jadalnia	gres	43,05
NR122	wydw.posiłkow	gres	4,96
NR123	zrzuwalnia	gres	4,70
NR124	kl.schodowa A	gres	16,23
NR125	kl.schodowa B	gres	5,84
NR126	komunikacja	gres	63,55
NR127	pom.porządkowe	gres	3,51
NR128	sanitariat	gres	3,81
NR129	pom.socjalne	gres	5,35
NR130	pokój trenera	gres	8,63
NR131	sanitariat NP	gres	6,96
NR132	wielofunkcyjna	gres	4,50
NR133	wc męskie	gres	4,92
NR134	wc damskie	gres	5,17
NR135	szatnia damska	PCV	14,971
NR136	sanitariat damski	PCV	14,72
NR137	sanitariat męski	PCV	14,37
NR138	hol	gres	17,96
NR139	szatnia	gres	15,20
NR140	sala do aerobiku	PCV	74,36
Razem			936,1

UWAGA:
do obliczeń powierzchni użytkowej przyjęto gr. tyłku = 2,0cm
powierzchnię pomieszczeń liczone w osi ścian działowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7		
INWESTOR	GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIRSKIEGO 38		
OBIEKT	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ		
ADRES BUDOWY	05-205 KLEMBÓW DOBCZYŃ UL. MAZOWIECKA 67 DZ. NR 348/2		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT INSTALACJI Gniazd elektrycznych - PARTER		
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	03.2017
SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	E8
PROJEKTANT		AUTOR PROJEKTU	
mgr inż. Karol Jędrzak Upoważnienie budowlane do projektowania sied. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr uprawnień: WKP.0167.POD.012		mgr inż. Tomasz Dąbrowski Upoważnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności rozdziału w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektroenergetycznych elektroenergetycznych nr uprawnień: T13-17327-IPN.002	
ASYSTENT PROJEKTANTA			