

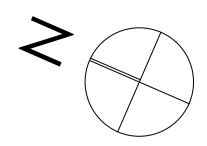
	ZLEW PORZĄDKOWY NA WYS. 0,5 M
	UMYWALKA ŚCIENNA WYS. 55 - 65 cm
	DZIECIĘCA MISKA WC WYS. 32 - 35 cm
	WENTYLACJA WSPOMAGANA MECHANICZNIE
	WENTYLACJA GRAWITACYJNA

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

1. SZATNIA - WYKŁADZINA PCV - 13,00 m²
2. SALA EDUKACYJNA - WYKŁADZINA PCV - 59,60 m²
3. ŁAZIENKA - TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA - 9,20 m²
4. POM. PORZĄDKOWE - WYKŁADZINA PCV - 4,50 m²

ŁĄCZNIK POWIERZCHNIA - 86,30 m²

UWAGI:
 - LOKAL NALEŻY WYPOSAŻYĆ W TRUDNO ZAPALNE STAŁE ELEMENTY WYPOSAŻENIA I WYSTROJU WNĘTRZ
 - NA GRZEJNIKACH CENTRALNEGO OGRZEWANIA NALEŻY UMIEŚCIĆ OSŁONY OCHRONIAJĄCE PRZED BEZPOŚREDNIM KONTAKTEM Z ELEMENTAMI GRZEJNYMI)



Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTURY MONIKA KOŚCIESZA UL. ANDERSA 12, 08-400 GARBOLIN			
Inwestor:	GMINA WILGA UL. WARSZAWSKA 38 08-470 WILGA			
Nazwa i adres inwestycji:	PROJEKT TECHNOLOGICZNY ADAPTACJI CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU OŚWIATOWEGO PSP W KĘPIE CELEJOWSKIEJ Z PRZEZNACZENIEM NA PUNKT PRZEDSZKOLNY DZ. NR EWID. 70/1 i 69/5, MIEJSCOWOŚĆ ZAKRZEW 37 GMINA WILGA			
Opracowanie:	mgr inż. arch. Monika Kościeszka			
Treść rysunku:	RZUT PARTERU - TECHNOLOGIA			
Data	Nr rys.	Faza.	Skala	Format
CZERWIEC 2017	T-2	TECHNOLOGIA	1:50	A 3