



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI					
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	SUFIT	SCIANY	POW. UŻYTKOWA [m ²]
NR1.1	KLATKA SCHODOWA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	20.54
NR1.2	SZATNIA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	18.59
NR1.3	KORYTARZ	Gres	R10	ściana zewnętrzna	20.27
NR1.4	ŁAZIENKA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	14.90
NR1.5	SZATNIA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	22.59
NR1.6	ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA	ZYWICA EPOKSYDOWA	R10	ściana zewnętrzna	14.97
NR1.7	DYZURKA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	17.05
NR1.8	JADALNIA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	15.31
NR1.9	KUCHNIA	Gres	R10	ściana zewnętrzna	5.38
NR1.10	HALA TECHNOLOGICZNA NR 1	Gres	R11	ściana zewnętrzna	189.76
NR1.11	CHLOROWNIA	GRES CHEMODOPORNY	R10	ściana zewnętrzna	7.52
NR1.12	HALA TECHNOLOGICZNA NR 2	Gres	R11	ściana zewnętrzna	217.46
SUMA POW. UŻYTKOWEJ					545.14

przyjęte grubości tynku wewn. równe (1.5) [cm]
Pos. 1 - Sufit płyt GKB oraz GKB gr. 1.25 cm na ruszcie stalowym np. system firmy Sniat - Nida
Sufit WPCD60-25Expert (w pomieszczeniach mokrych Nida Sufit WPCD60-25Woda) lub równoważny

PROFIPROJEKT SP. Z O.O. Właszczyki 66, 63-230 Właszczyce		Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej Czerinca Sp. z o.o. ul. Wrocławska 111, 65-003 Radowice	
PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA		Data: 30.07.2025	
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Podpis		Podpis	
Projektował: mgr inż. Krzysztof Kowalski	Wzrost: 180 cm	Wzrost: 180 cm	Wzrost: 180 cm
Sprawił: mgr inż. Ryszard Kowalski	Wzrost: 180 cm	Wzrost: 180 cm	Wzrost: 180 cm
Nazwa inwestycji: Rozbudowa, przebudowa, nadbudowa i budowa obiektów stacji uzdatniania wody wraz z infrastrukturą towarzyszącą w ramach inwestycji pn. „Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Nadolich Wielkich, gm. Czerinca”			
Adres inwestycji: DZ NR 128/16, 128/17 OBRĘB 011 NADOLICE WIELKIE; GMINA CZERINCA; POWIAT WROCŁAWSKI		Skala: 1:50	
Tytuł rysunku: RZUT PARTERU BUDYNKU SUW		Nr rys. 19	
		Rewizja 0	