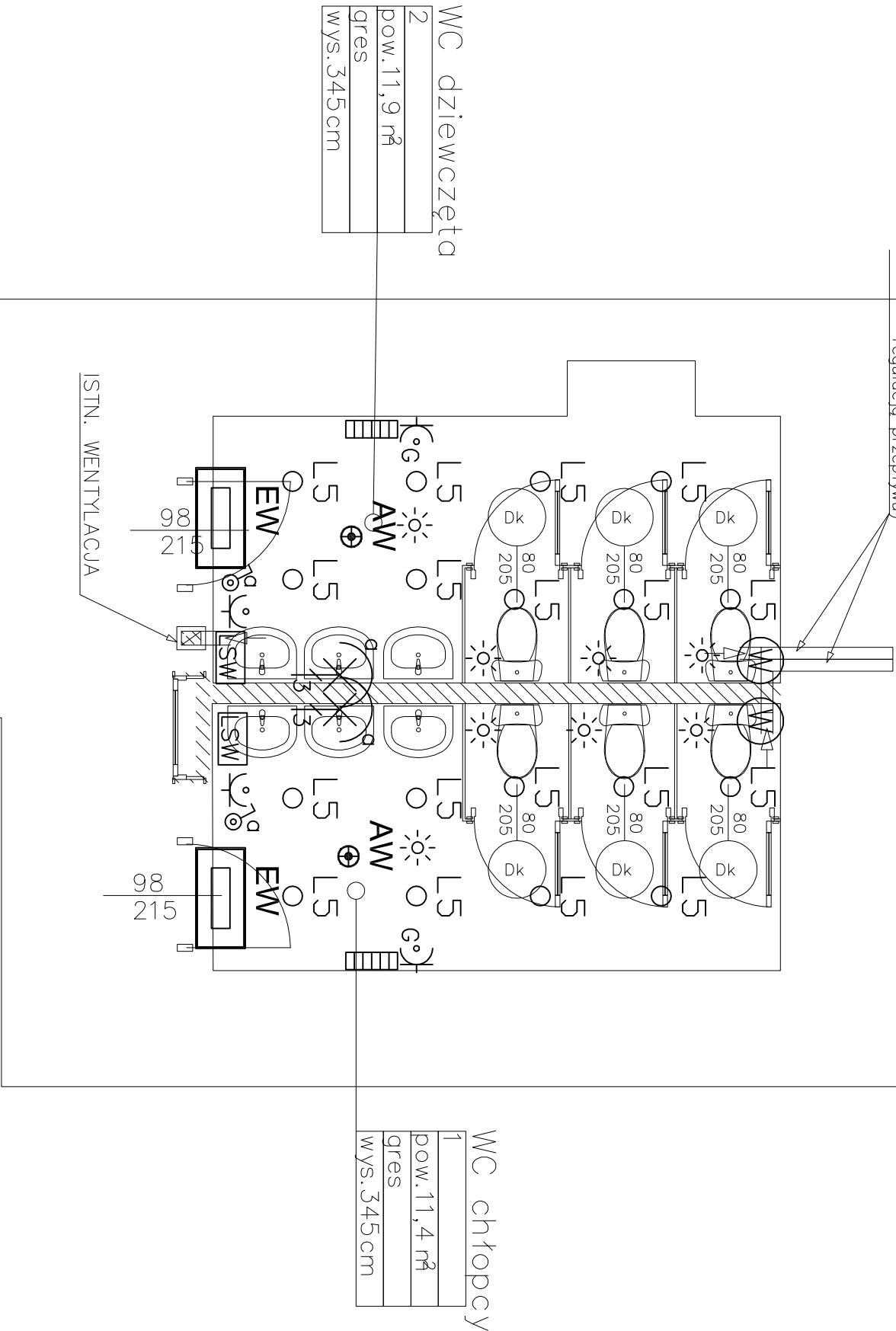


CZĘŚĆ BUDYNKU OBJĘTA OPRACOWANIEM

PROJ. WENTYLACJA
(krótka nawiewno-wyiewna z
regulacją przepływu)



WC dziewczęta
2
pow. 11,9 m²
gres
wys. 345 cm

WC chłopcy
1
pow. 11,4 m²
gres
wys. 345 cm

WC niepełnosprawni
3
pow. 4 m²
gres
wys. 345 cm

LUGSTAR SPOT LB LED 21W 840 PT IP44

iTECH M2

ONTEC G E1B

Wypust oświetlenia, oprawa wg aranżacji

3(4) żyłowy; 1(2) bieg.

Wypust ośw. na ścianie

Łączniki elektryczne IP20/IP44

Czujka ruchu/obecności

Gniazda elektryczne 230VAC IP20/IP44

Lokalna Szyna Wyrównawcza

Dzwonek

Przycisk dzwonka

Wypust dla wentylatora
z obw. oświetlenia

wentylator poza zakresem dostawy branży elektrycznej

Grzejnik elektryczny IP43 – 0,7kW

UWAGI:

- PRZEWODY PROWADZIĆ POD min.0.5cm WARSTWĄ TYNKU W LINIACH RÓWNOLEGŁYCH I PROSTOPADŁYCH DO KRAWĘDZI ŚCIAN I SUFITÓW W PASIE 10–20cm OD STROPU
- ZASILANIE URZĄDZEŃ Z ISTNIEJĄCYCH OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH

Jednostka projektująca		M. DZIUBA	
K&M architektura ul. 11 Listopada 17A, 28-300 Jędrzejów tel.604-453-133		architekt Krzysztof Lipiński NIP:556-225-43-70 e-mail:lipinski@kmmarch.pl 2009-04-01 10:00:00	
Tytuł projektu		Przebudowa węzłów sanitarnych w Szkole Podstawowej w Pawłowicach gm. Sędziszów	
Branża		Sztuka plastyczna	
Projekt budowlany elektryczny		1:50	
Tytuł rysunku		Plan instalacji elektrycznych - Rzut partenu	
Inwestor/adres		Gmina Sędziszów ul. Dworcowa 20, 28-340 Sędziszów NIP 656-21-64-804	
Adres budowy		Pawłowice gm. Sędziszów dz. nr ewid. 278/20	
Projektant		Upr. 107/75	
techn. Krzysztof Krupński		Podpis:	
Data opracowania:		Kwiecień 2019	
Sprawdził:		Podpis:	
mgr inż. Hubert Krupński		KL-111/2001	
Data opracowania:		Kwiecień 2019	