

0.01	SZATNIA	35.15 m²
0.02	SZATNIA PERSONELU	9.57 m²
0.03	WC	5.79 m²
0.04	GABINET ZCY DYREKTORA	13.94 m²
0.05	PRZEDSIÓNEK	3.39 m²

0.06	POKÓJ DYDAKTYCZNY	21.80 m²
0.07	WC DZIECI	11.33 m²
0.08	MAGAZYN	3.27 m²
0.09	SALA PRZEDSZKOLNA	66.91 m²
0.10	SALA PRZEDSZKOLNA	67.30 m²

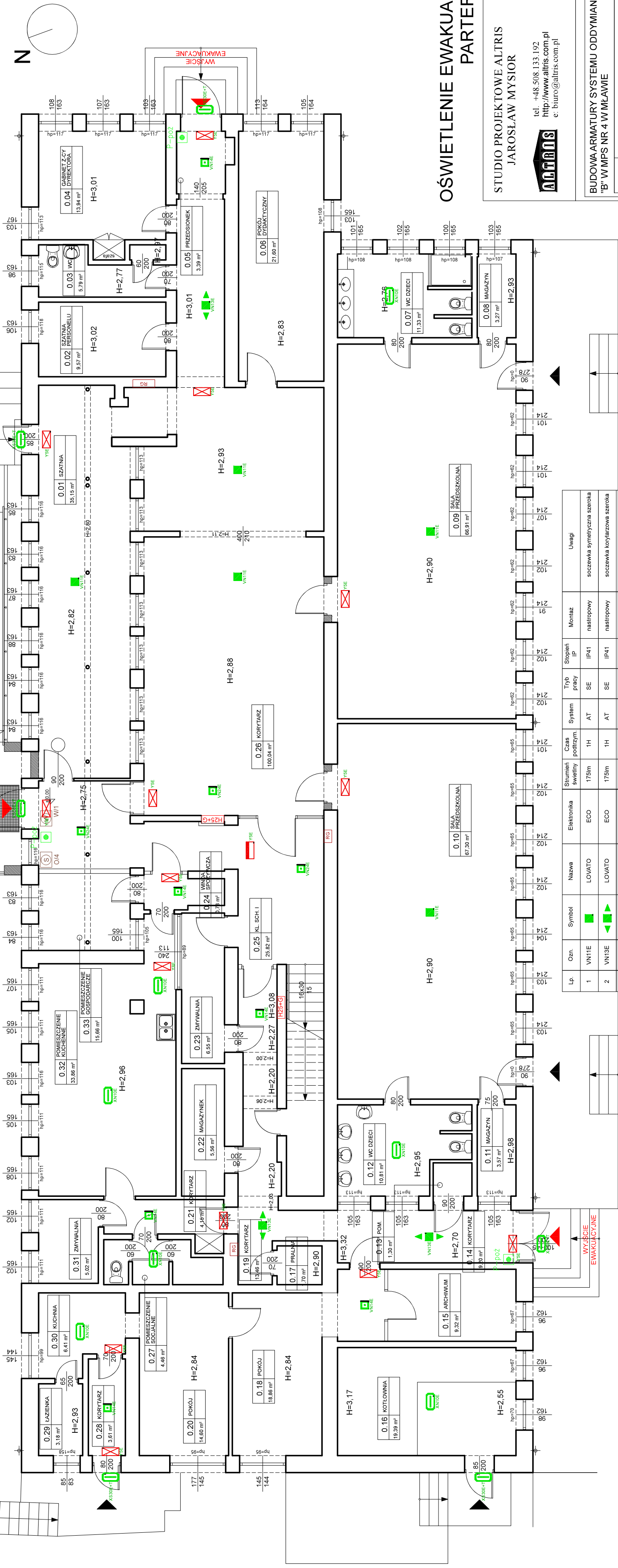
0.11	MAGAZYN	3.57 m²
0.12	WC DZIECI	10.81 m²
0.13	POKÓJ	1.30 m²
0.14	KORYTARZ	9.20 m²
0.15	ARCHIWUM	9.32 m²

0.16	KOTŁOWNIA	19.39 m²
0.17	PRALNIA	1.70 m²
0.18	POKÓJ	18.86 m²
0.19	KORYTARZ	13.45 m²
0.20	POKÓJ	14.80 m²

0.21	KORYTARZ	4.15 m²
0.22	MAGAZYN	5.56 m²
0.23	ZIMYALNIA	6.55 m²
0.24	WINDA SPOŻYWCZA	0.78 m²
0.25	KL. SCH. I	25.82 m²

0.26	KORYTARZ	100.04 m²
0.27	POMIESZCZENIE SOCJALNE	4.46 m²
0.28	POKÓJ	3.61 m²
0.29	ŁAZIENKA	3.18 m²
0.30	KUCHNIA	6.41 m²

0.31	ZIMYALNIA	5.02 m²
0.32	POMIESZCZENIE KUCHENNE	33.86 m²
0.33	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	15.86 m²



PARTER

pow. użyt. ok. 535,68 m²

OSWIETLENIE EWAKUACYJNE PARTER 1:100

STUDIO PROJEKTOWE ALTRIS
JAROSŁAW MYSIOR











tel. +48-508.133.192
http://www.altris.com.pl
e: biuro@altris.com.pl



f/altrisCompl

BUDOWA ARMATURY SYSTEMU ODDYMIANIA BUDYNKU "B" WMPS NR 4 W MŁAWIE			
inwestor	Miasto Mława	ELEKTR.	
adres	ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława		10.2019
obiekt	Miejskie Przedszkole Samorządowe nr 4		1:100
adres	ul. Zygmuntia Krasńskiego 7, 06-500 Mława		rys. E2

RZUT PARTERU - OSWIETLENIE EWAKUACYJNE			
projektant	inż. Andrzej Kowalski	POM/0012/P00E/04	
sprawdził	mgr inż. Waldemar Engeltardt upr. POM/0099/PWOE/05		

Lp.	Ozn.	Symbol	Nazwa	Elektronika	Strumień świetlny	Czas podizym.	System	Typ pracy	Stopień IP	Montaż	Uwagi
1	VN11E		LOVATO	ECO	175lm	1H	AT	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna szeroka
2	VN13E		LOVATO	ECO	175lm	1H	AT	SE	IP41	nastropowy	soczewka korylarzowa szeroka
3	VN14E		LOVATO	ECO	175lm	1H	AT	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna wąska
4	VN24E		LOVATO	ECO	290lm	1H	AT	SE	IP41	nastropowy	soczewka symetryczna wąska
5	XS30E		EXIT S	ECO	365lm	1H	AT	SE	IP65	nastropowy dostropowy	
6	XN10E		EXIT M	ECO	170lm	1H	AT	SE	IP65	nastropowy dostropowy	
7	YE		ARROW N	ECO		1H	AT	SE	IP40	naścienny nastropowy	odległość rozpoznawania 25m
8	Y8E		EXIT M	ECO		1H	AT	SE	IP65	naścienny	odległość rozpoznawania 25m

UWAGA:

- przewody instalacji oświetleniowej - YDY 3 x 1,5
- przewody prowadzić pod tynkiem
- przyjęto oprawy zgodnie ze specyfikacją, zezwala się na stosowanie opraw zamiennych spełniających wymagania nie gorsze niż ujęte w projekcie

UKŁAD SIECI - TN-S
OCHRONA OD PORAŻEN - szybkie wyłączenie zasilania