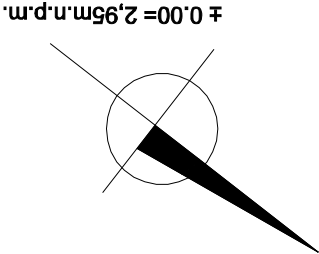


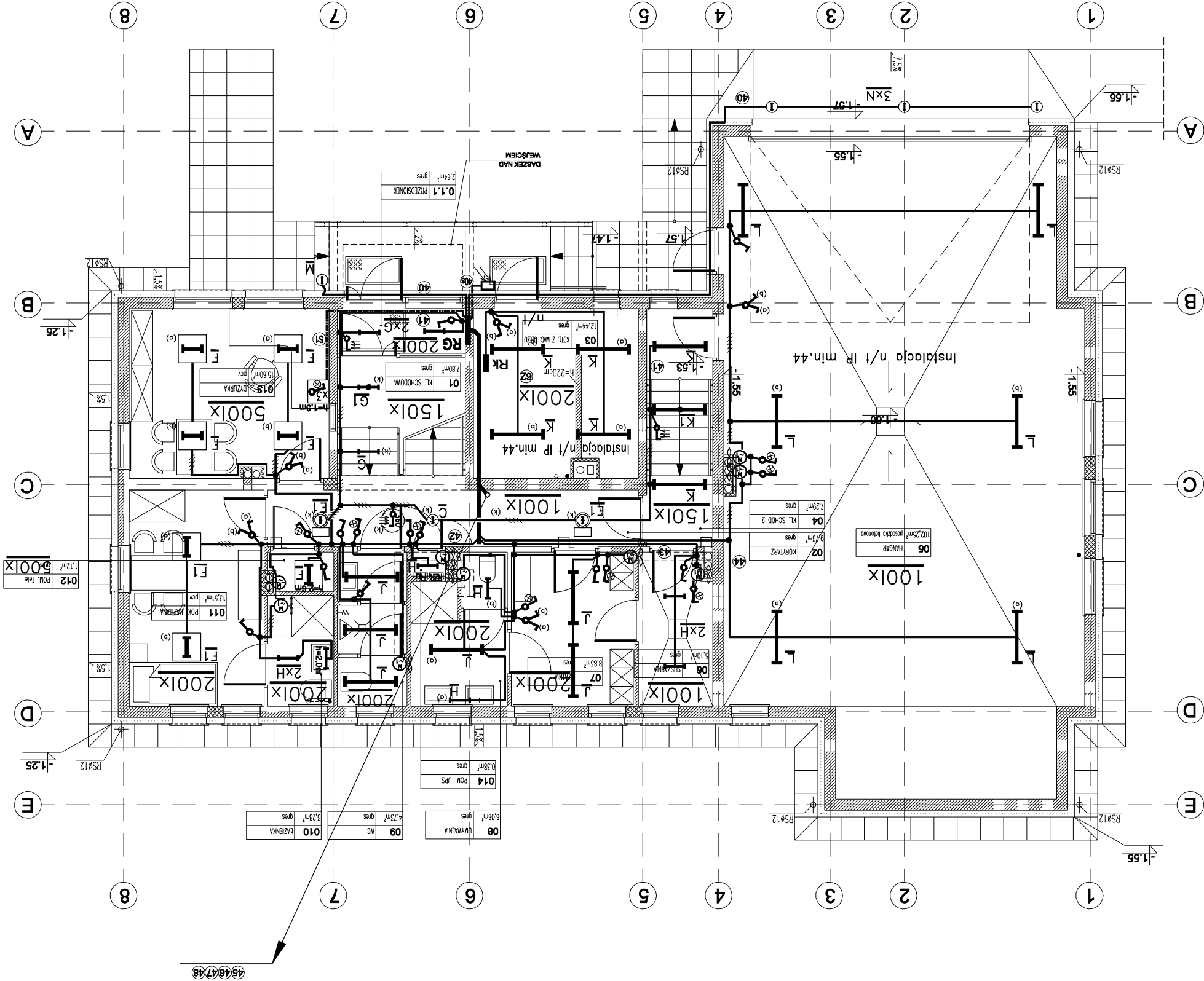
RZUT PARTERU



OZNACZENIA

- A - Oprawa do wbudowania 4x18W - TBS160 L1
- B - Oprawa "Downlights" 1x18W IP44 - FBS120 PG
- C - Oprawa "Downlights" 2x18W - FBS120 L
- D - Oprawa "Downlights" 2x26W - FBS120 L
- D1 - Oprawa "Downlights" 1x26W - FBS120 L
- D2 - Oprawa "Downlights" 2x26W IP44 - FBS120 PG
- E1 - Oprawa sufitowa "Downlights" 2x18W
- E2 - Oprawa sufitowa "Downlights" 1x26W
- F - Oprawa nasufitowa 4x14W - TCS630 C7
- F1 - Oprawa nasufitowa 3x14W - TCS630 M2
- G - Oprawa nasufitowa z rastrem 2x18W - TCS198 L1
- G1 - Oprawa nasufitowa z rastrem 2x18W - TCS198 L1
- H - Oprawa nasufitowa/sufitowa 36W IP44
- J - Oprawa nasufitowa/sufitowa 54W IP44
- J - PLEXIFORM MORNING 36W IP44
- J - PLEXIFORM MORNING 54W IP44
- K - Oprawa sufitowa 1x36W IP66 - TCW216
- K1 - Oprawa sufitowa 1x36W IP66 - TCW216
- L - Oprawa na zwieszaku 0,5m 2x36W IP66 - TCW216
- M - Oprawa zewnętrzna nasufitowa 1x18W IP66 - FGC113
- N - Oprawa zewnętrzna sufitowa 1x18W IP66 - FWG210
- Oprawy poza H i J prod. PHILIPS
- Czujnik na podczerwień 180° - IS 3180 STEINEL
- Czujnik na podczerwień 360° - IS 3360 STEINEL
- Łącznik wentylatora z sygnalizacją działania
- Wentylator 1f, 230V, 70/100W
- Sterowany oświetleniem - ze zwłoką przy wyłączeniu
- 3x łącznik oświetlenia zewnętrznego (każdej fazy) z sygn. działania montowane w jednej puszcze inst.
- Umożliwia wyłączenie części oświetlenia w nocy.

SAMOCZYNNE WYLĄCZANIE
TN - C - S
ZASILANIA



UWAGI:

- Instalacje oświetlenia wykonac przewodem YDYp-20 lub YDY-20 1,5mm
- W sanitariatach, suszarni i hangarze osprzet min. IP44.
- Wytypowane urzadzenia mozna zastapic urzadzeniami rownowaznymi technicznie i estetycznie zgodnie z opisem technicznym p.7.0.

STUDIO PROJEKTOWE PROJEKT SERWIS UL. ORLAŃ LWMOWSKICH 16, GDANSK tel./fax 058-3099228, kom. 501551411			
INWESTOR	MORSKA SZCZEPAN POSZUKIWANIA I RATOWNICTWA GDYNIA UL. HRYNIEWICKIEGO 10	DATA:	06.2010
BRANŻA:	PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN:	
ELKTRYCZNA	Andrzej Jung	5640/Gd/93	
SPRAWOZDZ:		312 / 63	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
PROJEKT	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWE - PARTER	NR RYS:	E-6
RYSUNEK		skala	1:100