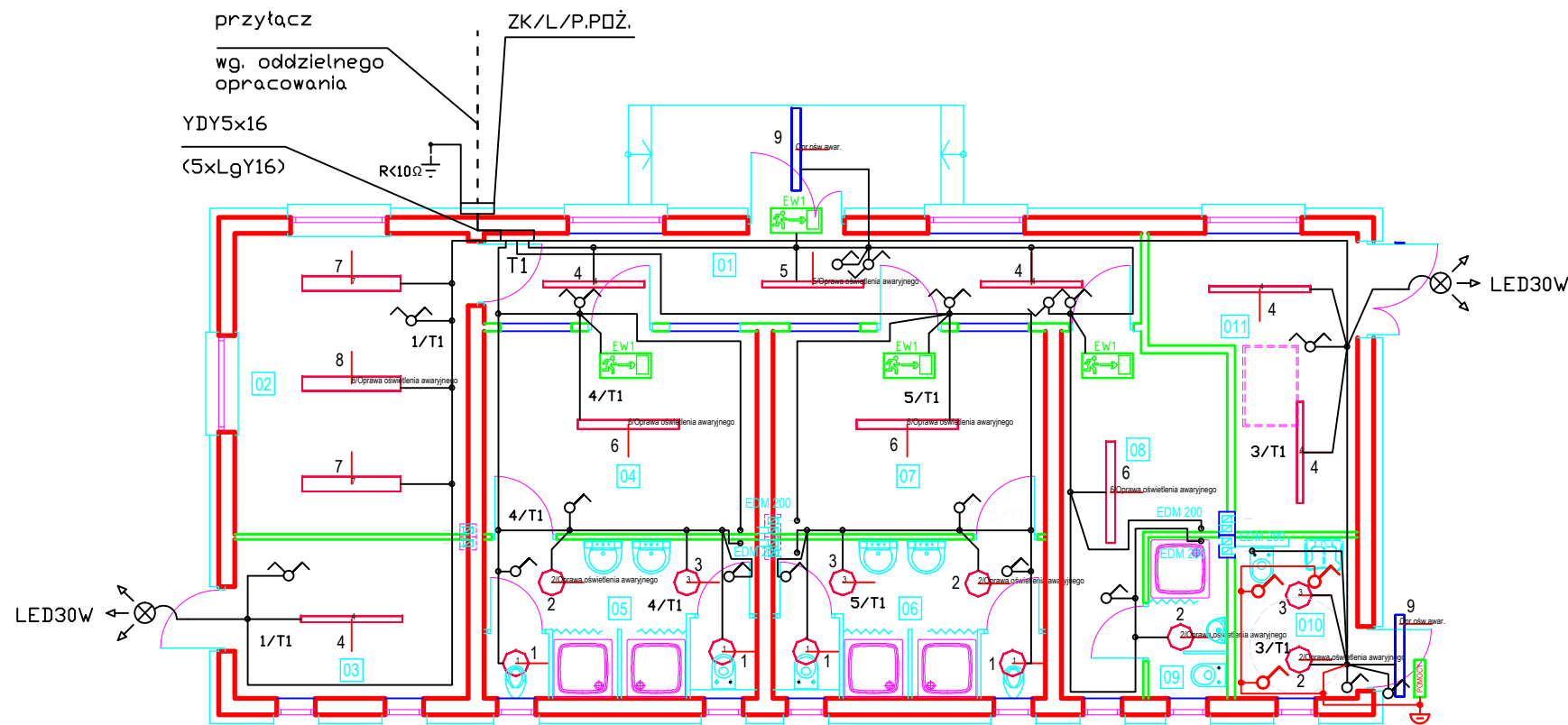


Instalacje wykonać zgodnie z PN-IEC 60364

Wieloarkuszowa (i wieloczęściowa) norma pt. Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
01	korytarz	płytki	14,3 m2
02	sala konfer.	płytki	16,9 m2
03	magazyn	płytki	8,9 m2
04	szatnia 1	płytki	13,3 m2
05	umywalnia 1	płytki	10,4 m2
06	umywalnia 2	płytki	10,4 m2
07	szatnia 2	płytki	13,3 m2
08	szatnia 3	płytki	10,8 m2
09	umywalnia 3	płytki	3,0 m2
010	W-c niepełn	płytki	4,8 m2
011	magazyn	płytki	11,1 m2
SUMA			117,2 m2

Legenda

- T1 rozdzielnia 96 polowa np. 4 x 24 np. prod. Legrand IP65
- instalacja światła i gniazd wtykowych 750V
- instalacja uziemiająca - DY10
- przełącznik jednobiegunowy, podtynkowy 10A, 250V
- przełącznik świecznikowy, podtynkowy 10A, 250V
- przełącznik przechodowy, podtynkowy 10A, 250V
- przełącznik ze sznurkiem
- POMOCY system przywoływania pomocy

UKŁAD PRACY:

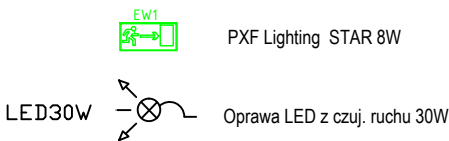
UKŁAD TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ:

SAMODZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Zestawienie opraw oświetleniowych

1	4 *	np. PXF MODENA 2x18W lub równoważna
2	4 *	np. PXF MODENA 2x26W AW lub równoważna
3	3 *	np. PXF MODENA 2x26W lub równoważna
4	5 *	np. PXF Lighting FIBRA III T5 PC 1x35W lub równoważna
5	1 *	np. PXF Lighting FIBRA III T5 PC 1x35W AW lub równoważna
6	3 *	np. PXF Lighting FIBRA III T5 PC 2x49W AW lub równoważna
7	2 *	np. PXF Lighting MONZA II T5 2x35W lub równoważna
8	1 *	np. PXF Lighting MONZA II T5 2x35W AW lub równoważna
9	2 *	np. PXF Lighting FIBRA III T5 PC 2x28W AW lub równoważna



SKALA 1:100		INWESTOR Gmina Niwiska 36-147 Niwiska 430		
OBIEKT Budowa budynku szatni sportowej wraz z infrastrukturą techniczną dz. nr ewid. 71/25 w Siedlance gmina Niwiska				
Instalacja elektryczna - oświetlenie				
PROJEKTANT	mgr inż. Kopeć Grzegorz <small>upr. bud. w spec. elektrycznej</small>		E-75/01	10.2016
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Teresa Twardosz <small>upr. bud. w spec. elektrycznej</small>		E-322/89	10.2016
RODZAJ INWESTYCJI BUDOWA	FAZA PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ELEKTRYCZNA		NR RYS. E-1