



- OSWIETLLENIE OGÓLNE :
- 1. Wiatrołap : Em=170lx; P=35W
  - 2. Korytarz : Em=143lx; P=121W
  - 3. Pomieszczenie gospodarcze : Em=201lx; P=35W
  - 4. Pomieszczenie gospodarcze : Em=202lx; P=35W
  - 5. Sala dla gości nr 1 : Em=451lx; P=1137W
  - 6. Korytarz : Em=133lx; P=31W
  - 7. Pomieszczenie gospodarcze-catering : Em=600lx; P=186W
  - 8.1. WC-M : Em=259lx; P=48W
  - 8.2. WC-M umywalka : Em=234lx; P=48W
  - 9. WC-N : Em=244lx; P=48W
  - 10.1. WC-D : Em=185lx; P=48W
  - 10.2. WC-D umywalka : Em=213lx; P=24W
  - 11. Sala dla gości nr 2 : Em=434lx; P=430W
  - 12. Korytarz : Em=132lx; P=62W
  - 13. Pomieszczenie techniczne : Em=231lx; P=105W
  - 14. Pomieszczenie gospodarcze-catering : Em=537lx; P=217W

INSTALACJE  
OSWIETLLENIA OGÓLNEGO.  
ZRUT PRZYZIEMIA.

PROJEKT BUDOWLANY.

Układ sieci : TN-S.  
Dodatkowa ochrona przed porażeniem :  
natychmiastowe, samoczynne odłączenie zasilania.

BIURO PROJEKTOWE WIELKIE PROJEKTY. PL mgr inż. Łukasz Dymkowski 87-800 Włocławek, ul. Pawia 19			
PRAWA AUTORSKI ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. nr 80 z 2000r., poz. 904).			
INWESTOR :	GMINA TOPÓŁKA TOPÓŁKA 22 87-875 TOPÓŁKA		
INWESTYCJA :	PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W ZBÓJNIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
ADRES :	DZ. NR EWID. 146/1, OBRĘB ZBÓJNO, JEDN. ZBÓJNO 87-645 ZBÓJNO		
TEMAT :	INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE. PLAN INSTALACJI OSWIE TLLENIA OGÓLNEGO. ZRUT PRZYZIEMIA		
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. Krzysztof Hirsch nr upr. UA-V-8386/5/98/90Wk, bez ograniczeń wpis do Kujawsko-Pomorskiej okręgowej izby Inżynierów Budownictwa pod numerem KUP/IE/0111/03		
ASYSTENT :	mgr inż. Jacek Hirsch		
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Krzysztof Hirsch nr upr. UA-V-8386/5/98/90Wk, bez ograniczeń wpis do Kujawsko-Pomorskiej okręgowej izby Inżynierów Budownictwa pod numerem KUP/IE/0111/03		
DATA : 10.2017	Skala : 1:100	RYS. NR : EB-04	BRANŻA : ELEKTRYCZNA