



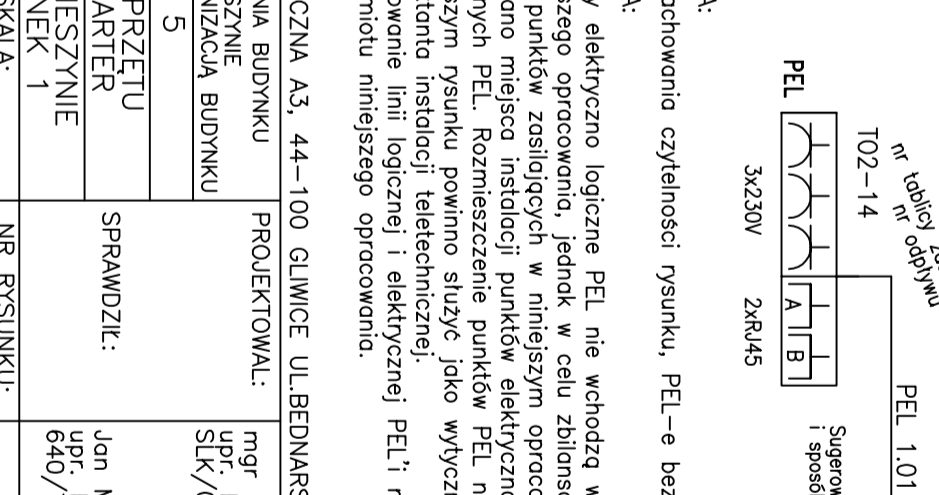
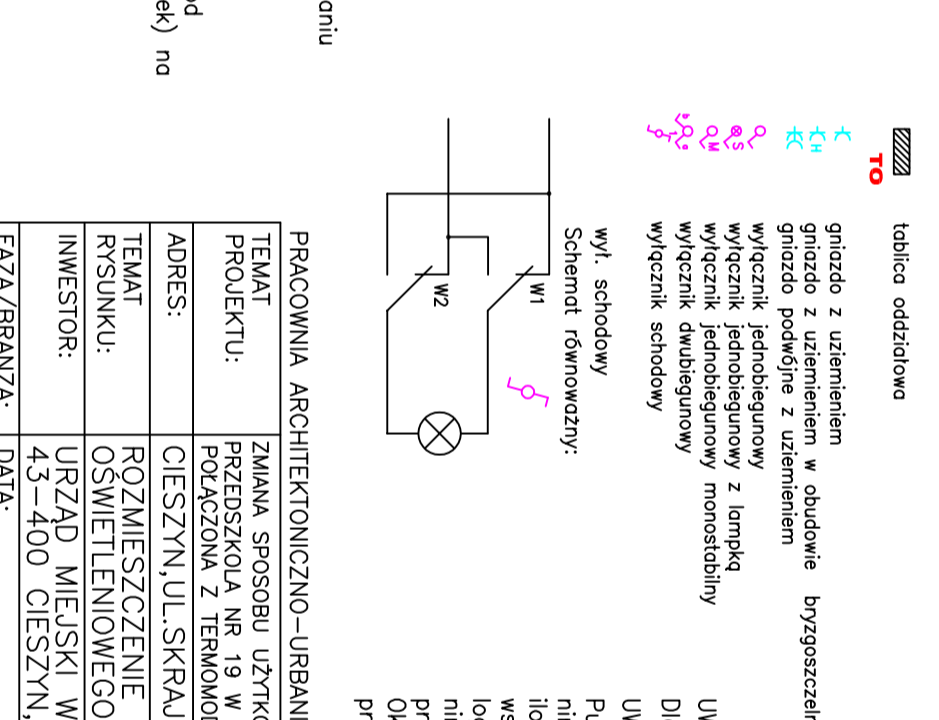
1.1	HALL WŁÓDZIMIR	WYKŁADZINA PCV	28x60
1.2	BIBLIOTEKA	WYKŁADZINA PCV	6,00
1.3	KUCHA	WYKŁADZINA PCV	10,00
1.4	BIURO	WYKŁADZINA PCV	28,00
1.5	BIURO	WYKŁADZINA PCV	28,00
1.6	BIURO	WYKŁADZINA PCV	17,60
1.7	KOJNICE	WYKŁADZINA PCV	12,80
1.8	BIURO	WYKŁADZINA PCV	8,80
1.9	BIURO	WYKŁADZINA PCV	90,00
1.10	BIURO	WYKŁADZINA PCV	15,00
1.11	BIURO	WYKŁADZINA PCV	6,30
1.12	BIURO	WYKŁADZINA PCV	10,80
1.13	BIURO	WYKŁADZINA PCV	4,80
1.14	BIURO	WYKŁADZINA PCV	6,30
1.15	BIURO	WYKŁADZINA PCV	1,80
1.16	BIURO	WYKŁADZINA PCV	2,80
1.17	BIURO	WYKŁADZINA PCV	6,30
1.18	BIURO	WYKŁADZINA PCV	10,80
1.19	BIURO	WYKŁADZINA PCV	8,80
1.20	BIURO	WYKŁADZINA PCV	8,80
1.21	BIURO	WYKŁADZINA PCV	5,40
1.22	BIURO	WYKŁADZINA PCV	10,30
1.23	BIURO	WYKŁADZINA PCV	4,70
1.24	BIURO	WYKŁADZINA PCV	6,20
1.25	BIURO	WYKŁADZINA PCV	8,80
1.26	BIURO	WYKŁADZINA PCV	27,80
1.27	BIURO	WYKŁADZINA PCV	27,80

- LEGENDA**
- TCS 198 C6 2xTL-D36W/830 - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218P - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218B - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218C - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218D - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218E - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218F - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218G - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218H - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218I - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218J - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218K - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218L - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218M - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218N - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218O - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218P - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218Q - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218R - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218S - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218T - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218U - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218V - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218W - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218X - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218Y - światłowodowa oprawa nasufLOWA
  - OKN 218Z - światłowodowa oprawa nasufLOWA

Wszystkie oprawy TCS198 z rurem C6 w wykonaniu zawieszkowym (wys. montażu h=2,4m)

**UWAGA:**

W przypadku odstąpienia na etapie wykonania od zaproponowanej aranżacji wnętrza (ustawienia burek) na trzech inel, należy skorygować położenie opraw oświetlowych w pomieszczeniach biurowych.



**UWAGA:**

Dla zachowania czytelności rysunku, PEL-e bez zachowania skali.

**UWAGA:**

Punkty elektrycznie logiczne PEL nie wchodzi w zakres niniejszego opracowania, jednak w celu zbliznosowania ilości punktów zasiliących w niniejszym opracowaniu wskazano miejsca instalacji punktów elektryczno logicznych PEL. Rozmieszczenie punktów PEL na niniejszym rysunku powinno służyć jako wytyczna dla projektanta instalacji teletechnicznej. Okablowanie linii logicznej i elektrycznej PEL i nie stonowi przedmiotu niniejszego opracowania.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3. 44-100 GŁIWICE UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85	
TEMAT PROJEKTU: ZMIANA SPOSOBU UZYTKOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 19 W CIESZYNIE POŁĄCZONA Z TERMOODDZWIĘŻNIACIĄ BUDYNKU	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. B. Pokoneda upr. bud. nr SLK/0998/POOE/05
ADRES: CIESZYN, UL. SKRAJINA 5	
TEMAT: ROZMIESZCZENIE OSPRZĘTU OSWIELENIOWEGO - PARTER	SPRAWDZIŁ: Jan Machoński upr. bud. nr 640/76
INWESTOR: URZĄD MIEJSKI W CIESZYNIE 43-400 CIESZYN, RYNEK 1	
FAZA/BRANŻA: PB/ELEKT.R.	SKALA: 1:100 NR RYSUNKU: E-4