



Pi = 16 kW

OZNACZENIA:

TRW – tablica rozdzielcza windy

WALDEMAR LUBCZYŃSKI
 Uprawniony do kierowania,
 nadzorowania i projektowania
 w zakresie sieci instalacji elektrycznych
 Upr. bud. Nr 636/92

| | | | | | |
|--|---|-------------------|---|--|---------|
| ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA | | ARKUS | | 40-104 KATOWICE UL. DĘBOWA 23A / 27 | |
| INWESTOR | UNIwersytet Śląski, 40-007 Katowice, ul. Bankowa 12 | | | | |
| OBIEKT | szyb windy zewnętrznej przy budynku WNS UŚ | | | | |
| ADRES | 40-007 Katowice, ul. Bankowa 11 | | | | |
| TREŚĆ RYS. | PLAN instal. elektrycznych w maszynowni windy | | | DATA | BRANŻA |
| PROJ.. | MGR inż. T. Kasperek | 399/01 |  | 09.2010 | ELEKTR. |
| OPRACOWAŁ | | | | SKALA | NR RYS. |
| SPRAWDZIŁ | MGR inż. T. Łażniowski | SLK/0724/PWOWE/05 |  | 1:50 | 04E |