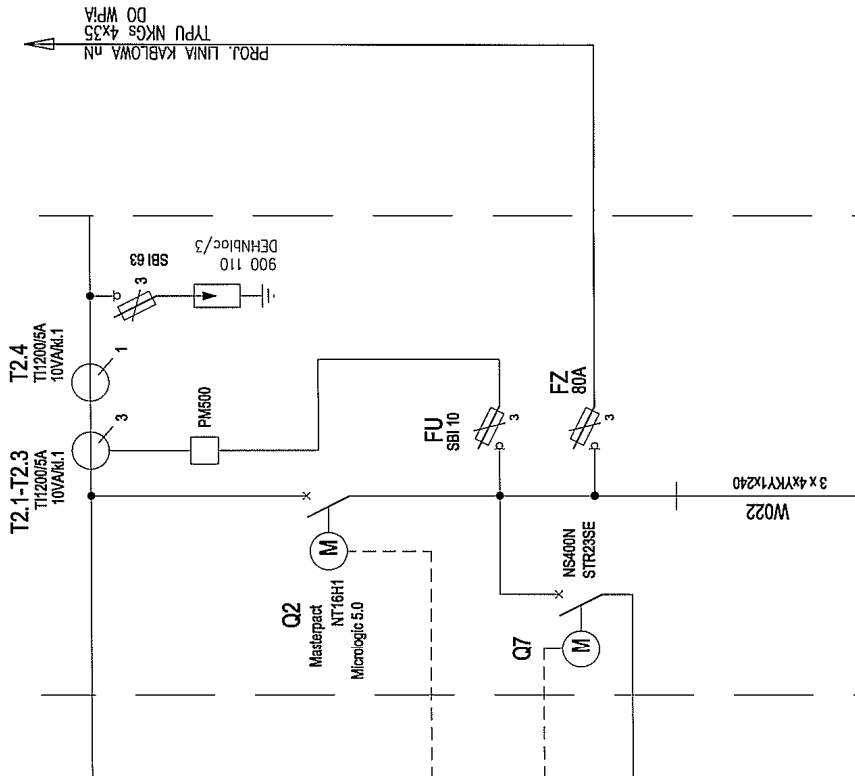




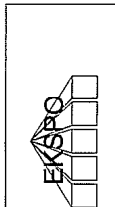




3~50Hz 400/230V TN-C  
Ochrona: samoczynne wylaczenie zasilania



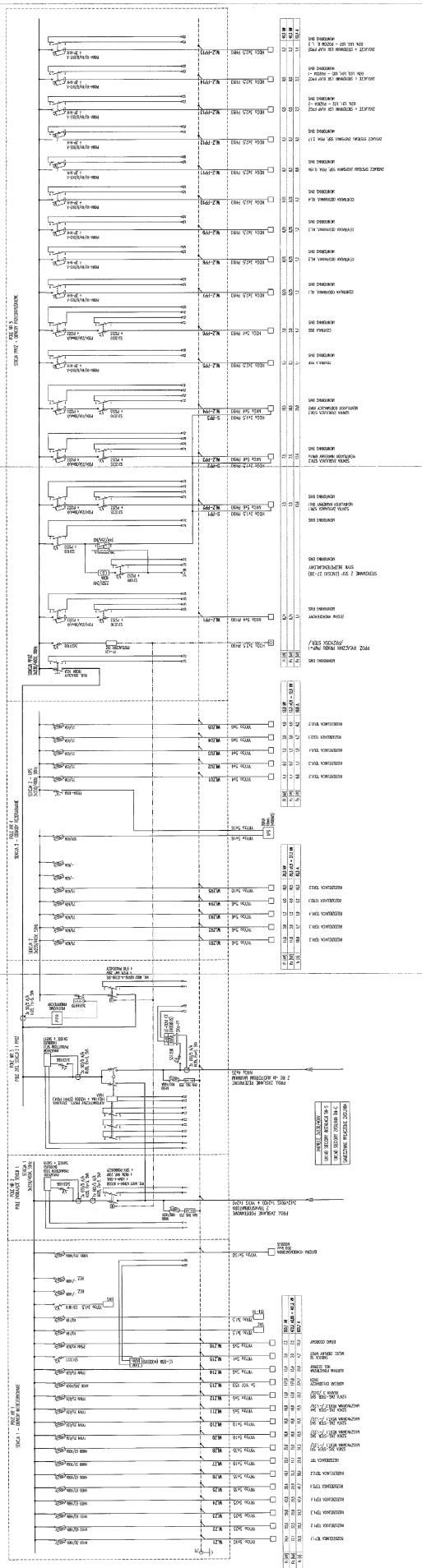
|  |   |
|--|---|
| SEKCJA 2                               |   |
| SZAFKA NR 6                            |   |
| 81.6                                   | 676.3   |
| 81.6                                   | 594.8 x 0.85 = 500.0                          |
| Zasilanie podstawowe odbiomikow p.poz. | Zasilanie podstawowe odbiomikow rezerwowanych |
| TRANSFORMATOR 800kVA                   |   |
| T2                                     |   |



AGENCJA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY  
"EKSPÓ" s.c.

30-110 KRAKÓW, UL. KRASZEWSKIEGO 36  
Tel: (12)427-31-78 Fax: (12)427-26-21

|   |        |  |  |
|---|--------|--|--|
| GŁÓWNY PROJEKTANT:<br>mgr inż. arch. K. KENDRA<br>BPP Upr. 257/80                         | PODPIS | OBIEKT<br>ADRES                                    | BUDYNEK DYDAKTYCZNO-NAUKOWY<br>WYDZIAŁU PRAW I ADMINISTRACJI<br>UNIWERSYTETU JAGIELLOŃSKIEGO<br>KRAKÓW UL.KURPIŃCZA DZIAŁKA nr.27/13 IZ/18<br>obr.62 ŚRODMIEŚCIE |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY:<br>inż. ANTONI SZADON<br>Upr. 435/87                                   | PODPIS | INWESTOR<br>ADRES                                  | UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI<br>31-007 KRAKÓW ul.GOLEBIA 24  |
| mgr inż. PAULINA HORWACK  |        | TREŚĆ<br>RYSUNKU                                   | SCHEMAT<br>ROZDZIELNICY 0,4kV<br>RG (AM) - fragment  |
| SPRAWDZIŁ:<br>mgr inż. PIOTR KAPUSIŃSKI<br>Upr. 338/2001                                  | PODPIS | BRANŻA<br>STADIUM<br>DATA<br>Lipiec 2014<br>UWAGI: | ELEKTRYCZNA/STACJA TRANSFORMATORA 15/0,4kV<br>PROJEKT WYKONAWCZY<br>SKALA<br>AutoCAD<br>L2015 NR SER. 394-83451905   |
| NR PROJEKTU:<br>P 199/2013  |        | OZNACZENIE PROJEKTU<br>WPIA-PW                     | NR RYSUNKU<br>PW-ST-1.4  |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWISZCZANIE DOZWOLONE TYLKO ZA ZGODĄ A.P.A. "EKSPÓ" S.C. |        |  |  |

[illegible]

[illegible]

POZIOM 0

1/1

10

9

KOTŁOWNIA TRANSFORMATOROWA

BARIERA OCHRONNA

ŻALUZJA WENTYLACYJNA 216x110

SYGNALIZATOR OPTYCZNY UKŁADU SYGNALIZACJI ZWARCIA NAD DRZWIAMI

KUCHNIA

JADALNIA

ŁAZIENKA

KOTŁOWNIA

ROZDZIELNIA SN/IN

ROZDZIELNIA SN/IN

PODSIE DO ROZDZIELNI SN/IN

A3

A4

A1

A2

A5

A6

A7

A8

A9

A10

A11

A12

A13

A14

A15

A16

A17

A18

A19

A20

A21

A22

A23

A24

A25

A26

A27

A28

A29

A30

A31

A32

A33

A34

A35

A36

A37

A38

A39

A40

A41

A42

A43

A44

A45

A46

A47

A48

A49

A50

A51

A52

A53

A54

A55

A56

A57

A58

A59

A60

A61

A62

A63

A64

A65

A66

A67

A68

A69

A70

A71

A72

A73

A74

A75

A76

A77

A78

A79

A80

A81

A82

A83

A84

A85

A86

A87

A88

A89

A90

A91

A92

A93

A94

A95

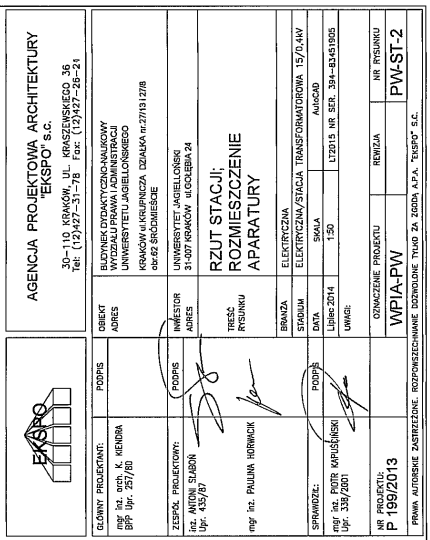
A96





A97

A98

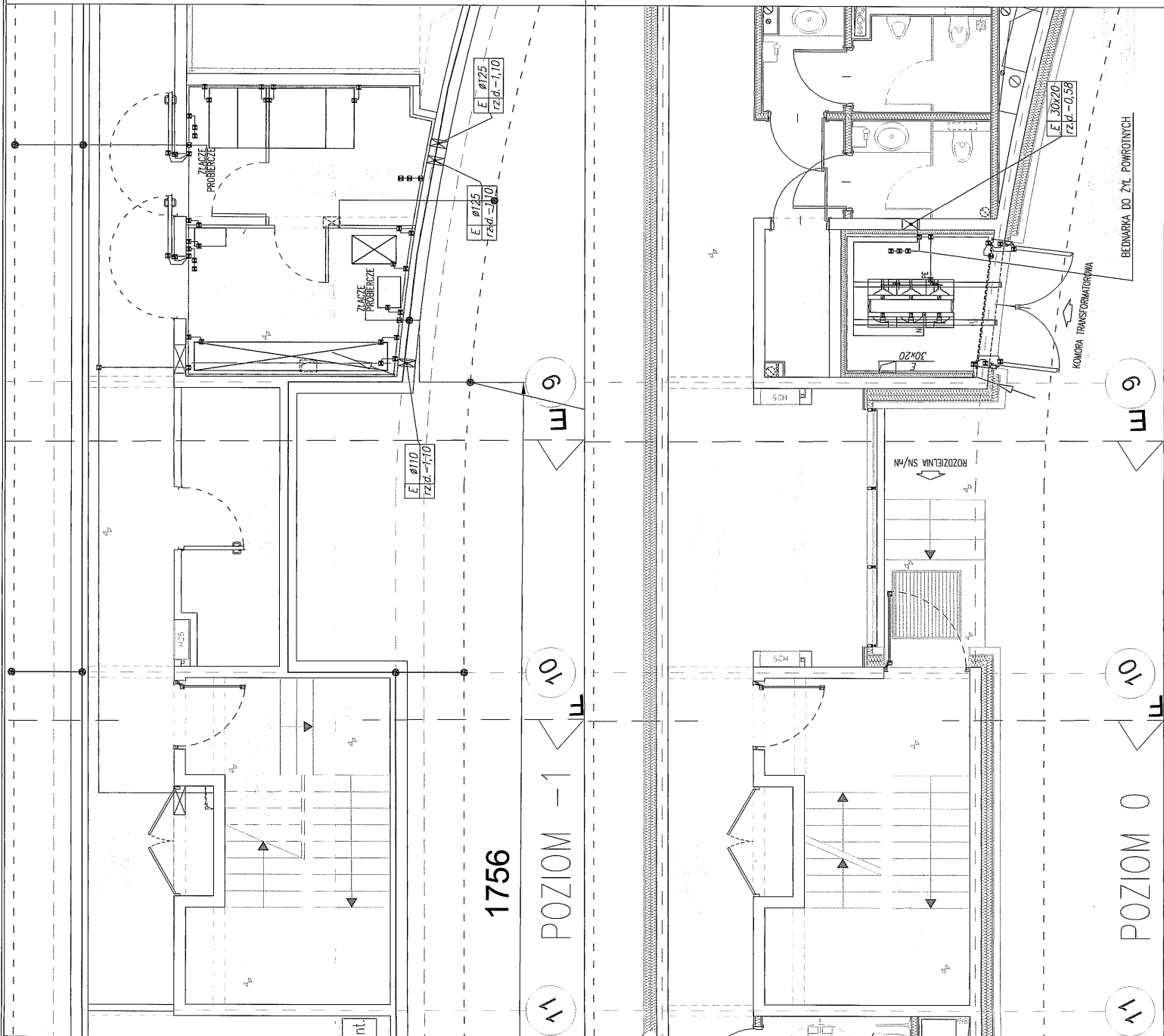
A99


A100



|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|          |  | <b>AGENCJA PROJEKTOWA ARCHYTEKTURY<br/>"EKSPLO" S.C.</b><br>30-110 KRAKÓW, UL. KRZAKUSIŃSKIEGO 36<br>Tel: (12) 227-31-78 Fax: (12) 227-28-21 |  |
| DŁUGOŚĆ PROJEKTOWY: _____<br>KENDRA<br>80% 1/4" 257/85                                      |  | OBIĘT<br>ADRES   |  |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY:<br>dr. ANTONI SUŁBON<br>Upr. 435/87                                      |  | PODPIS<br>  |  |
| mgr inż. PAULINA HORNIACK   |  | NIEKSIĘT<br>ADRES<br>31-007 KRAKÓW, UL. DOŁBOWA 24   |  |
| SPRAWOZDŁ:<br>mgr inż. PIOTR KAPUŚNICKI<br>Upr. 124/2001                                    |  | TĘŚC<br>PRZEDSIĄW<br>                                     |  |
| W PRÓDZ<br>P 1992/2013  |  | BRANŻA<br>STADIUM<br>DATA<br>LUBNO-2014<br>UMIEC:  |  |
| OPIS<br> |  | ELEKTRYCZNA<br>ELEKTRYCZNA SIŁOWA TRANSFORMATOROWA 15/1,4kV<br>AUKCIB<br>1:50<br>UZBUD 15 WR SZK 304-8451985                                 |  |
| OZNACZENIE PRZEDMIOTU   |  | REMIZJA  |  |
| WPJA-PW   |  | NR PRZEDMIOTU  |  |
| PW-ST-2   |  | PW-ST-2  |  |

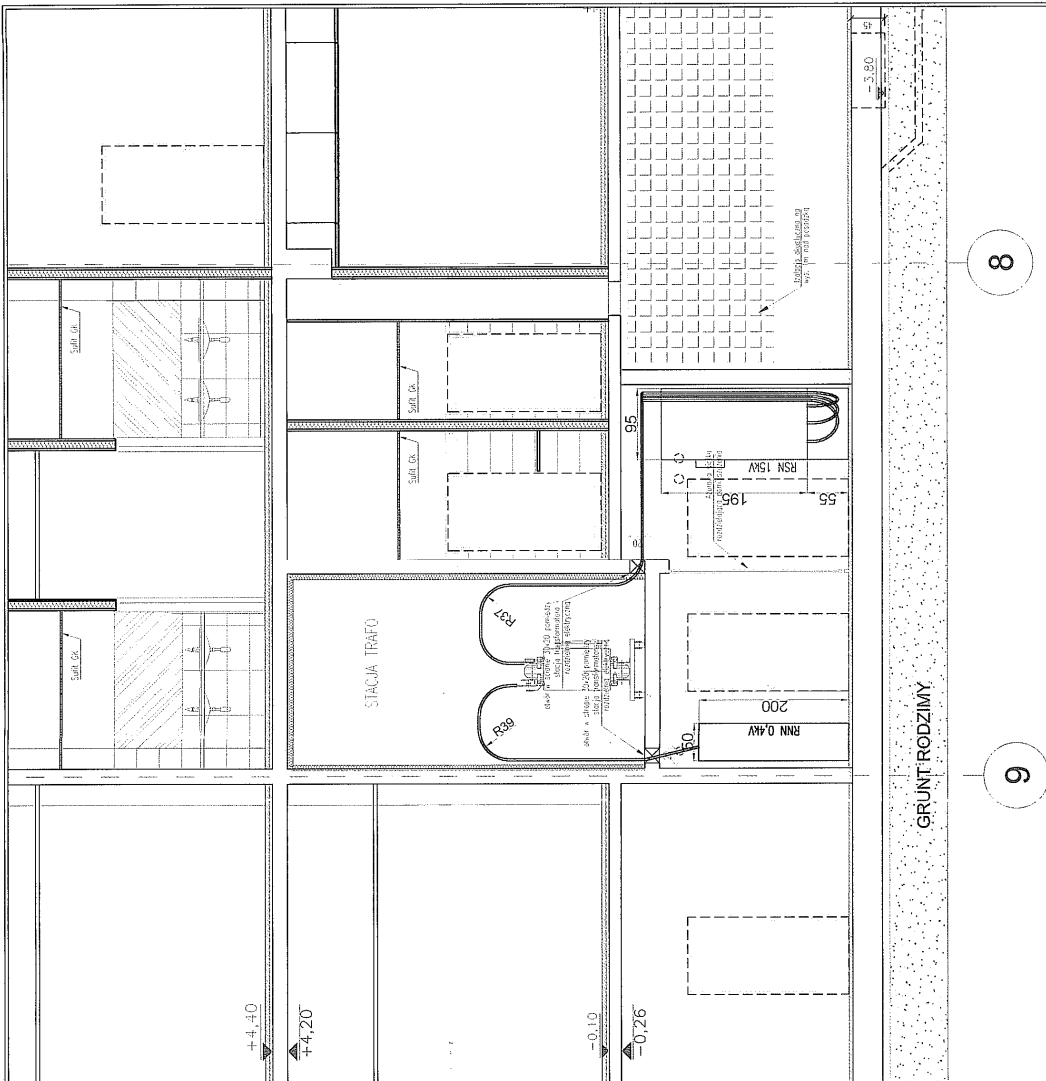
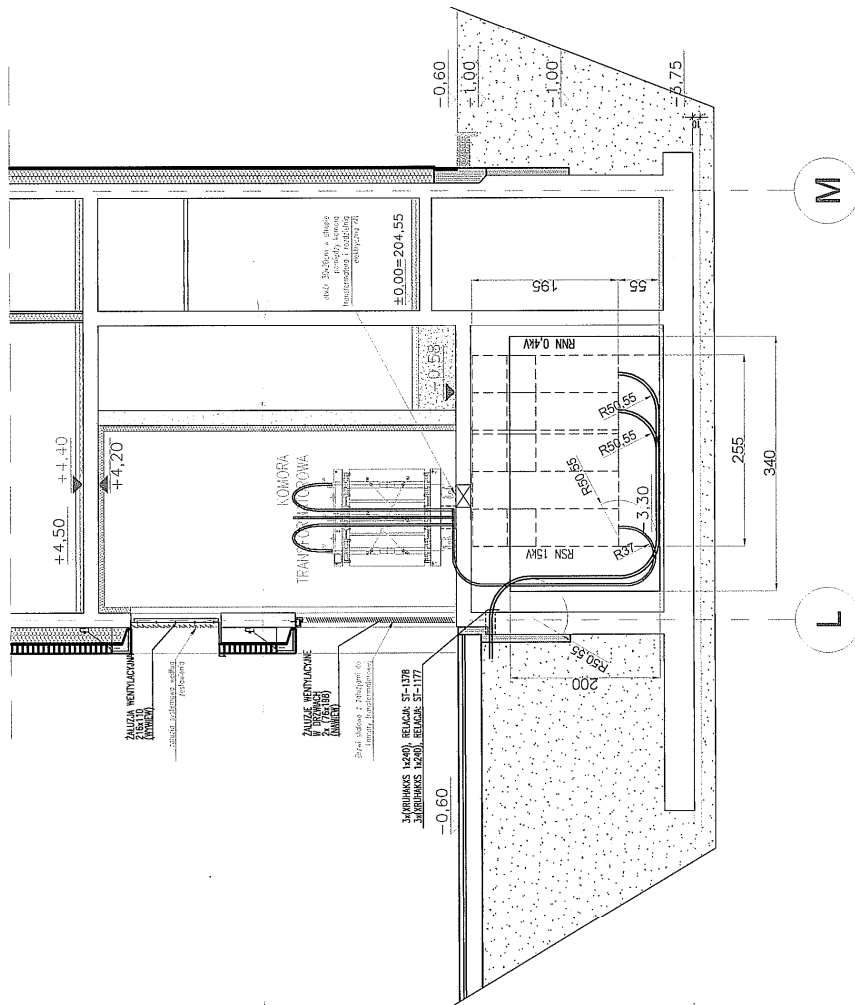
## POŁĄCZENIA SKRĘĆANE



|   |   |                            |   |  |
|---|---|----------------------------|---|--|
|  | <b>AGENCJA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA<br/>EKSPO S.C.</b> |                            | 30-110 OŚWIĘCIM, UL. KRASIŃSKIEGO 34<br>TEL. (17) 471-17-10 FAX. (17) 471-20-21             |  |
| GŁÓWNY PROJEKTANT:<br>mgr inż. arch. K. KENDRA<br>BPM Upr. 251/00                   | PODPIS:   | DOKŁAD:                    | OBIEKT:<br>ADRES  | BUDYNIEK ODDZIAŁOWY NAJLWOCZY<br>WYDZIAŁU PRACOWNI ADMINISTRACYJ-<br>JNYCH URZĘDU M. ST. POLSKA 27/113 2708<br>WRAKOŃ W ŁÓDZKIM VOJEWOÓSTWIE<br>NA UL. 28 LUTYCHÓW |
| ZADANIE, PROJEKCYJNO:<br>mgr inż. ANTONI SŁABIK<br>Upr. 435/07                      | PODPIS:   | INWENTYRIATOR<br>ADRES:    | RZUT STACJI<br>INSTALACJA UZIEMIENIA  | INWENTYRIATOR: ANTONI SŁABIK<br>21-507 WRAKOŃ, UL. GÓLBARZA 24   |
| SPRAWOZDZIEL:<br>mgr inż. PIOTR KARSZUSKI<br>Upr. 339/07                            | PODPIS:   | BRANŻA:<br>STADIUM<br>DATA | ELEKTRYCZNA/STACJA TRANSFORMATOROWA 15/0,4 kV<br>PROJEKT WYKONAWCZY<br>SMALA<br>Lipień 2010 | AMICAUD<br>LT2015 NR SER. 304-83401905   |
| NR PROJEKTU:<br>P.189/2013  | OZNACZENIE PROJEKTU                                   | Wariant:                   | NR RYSUNKU<br>PW-ST-3   | PRACA AUTORSKIE ZACZESNIENIE, BODOPISZCZANIE, DOKŁADY, TŁACZ. ZA 2020A A.P.A. 350000,- S.C.  |













## GRUNT RODZIMY

8

|   |   |  |   |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |                       |  |
|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|-----------------------|--|
|  | GŁÓWNY PROJEKTANT:<br>mgr inż. arch. K. KENDRA<br>BpT upr. 22/763 |  | PODPIS<br> | INWESTOR<br>ADRES<br>31-007 KRAKÓW, UL. GÓLCZYKA 24                      |  | TRESC RYSUNKU<br> |  | BRANŻA<br>STADIUM<br>DATA<br>Lipiec 2014<br>UWAGI:         |  | SMALA<br>1:50<br>LT2015 NR SER. 394-B3451805  |  | AUTOCAD  |  | NR RYSUNKU<br>PW-ST-5 |  |
|   | SPRAWDZIŁ:<br>mgr inż. arch. P. PIOTR<br>BpT upr. 339/2017        |  | PODPIS<br> | ZESPÓŁ PROJEKTOWY:<br>mgr inż. arch. PAULINA KORMICKA<br>BpT upr. 435/67 |  | PODPIS<br>        |  | SPRAWDZIŁ:<br>mgr inż. arch. P. PIOTR<br>BpT upr. 339/2017 |  | PODPIS<br> |  | NR PROJEKTU:<br>P.199/2013<br>PRIMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. ROZPUŠCZENIE ZASTRZEŻENIA: ZŁOŻENIE PRACY DO ZŁOŻENIA A.P.A. "EKSPRO" S.C. |  |                       |  |