

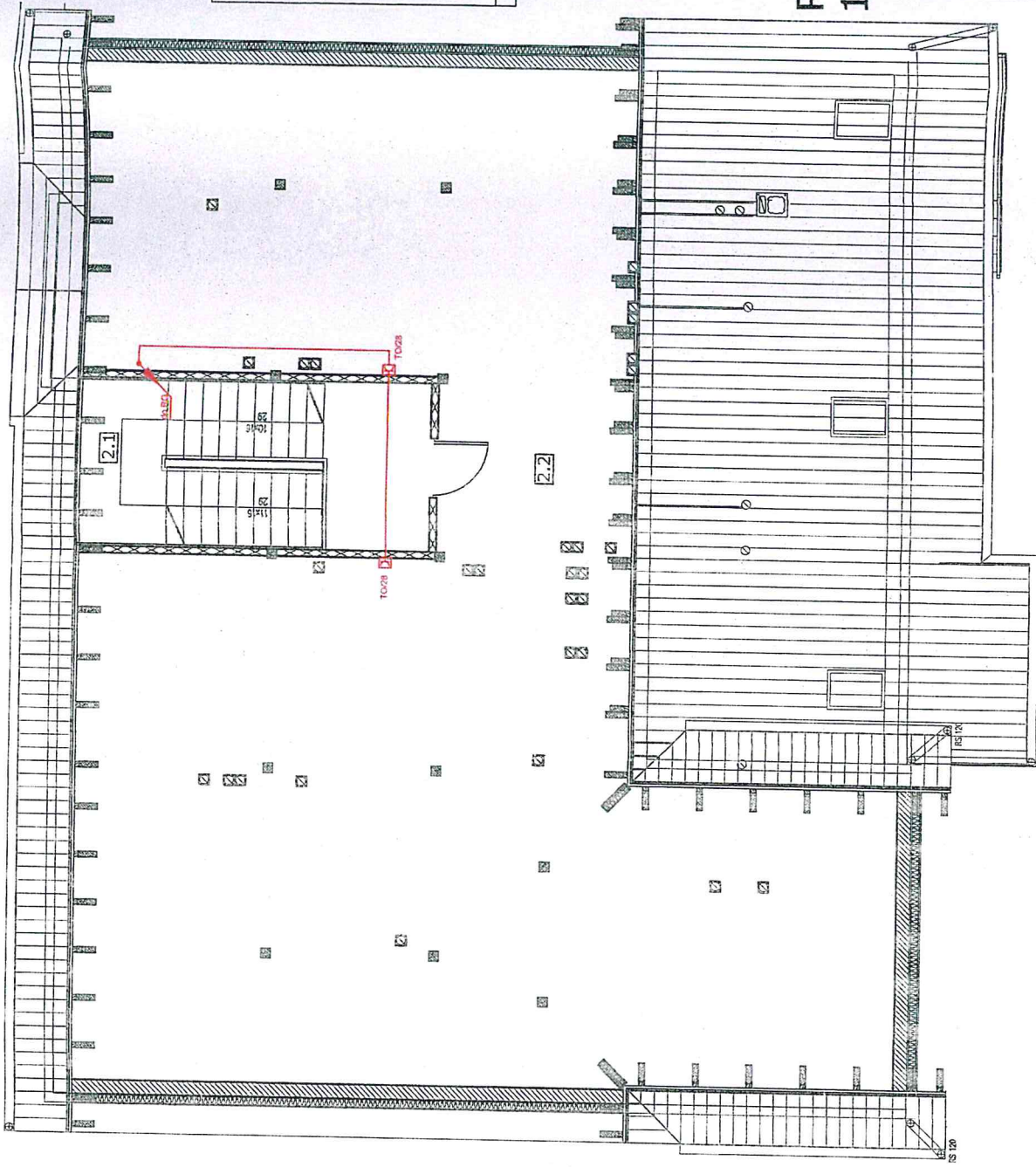
- Legenda:
- 1 - ZWÓD POZIOMY - DRUT STALOWY SR. 8 mm ocynk
  - 2 - PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY-DRUT STALOWY SR. 8 mm ocynk.
  - 3 - BEDIARKA 40x2 h= -0,8m
  - 4 - LIZIOM FUNDAMENTOWY
  - 5 - ZŁĄCZE UNIWERSALNE
  - 6 - ZŁĄCZE STAŁE SPAWANE (W WYKOPIE)
  - 7 - ZŁĄCZE PRÓBIERCZE h= 1m
  - 8 - IGLICA ODGRONOWA 2m.

# RZUT DACHU 1:75


<b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b> 65-119 Zielona Góra, ul. Konstruktorów 36/2 e-mail: klemens.borzdyn@interia.pl, kom. 605 544 005	
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Treść rysunku: RZUT INSTALACJI ODGRONOWEJ	Mr rysunek: 2015
Skala: 1:75	Data: LISTOPAD 2015
Branka: ELEKTRYCZNA	Mr rysunek: 2015
Objekt: BUDYNEK BIUROWY	
Adres: ADRES ŚWIEGODZIN, OBRĘB 2 dz. 453/54, 453/40	
Investor: KRUS OK w Zielonej Górze ul. Śm. Józefo Bpms 14, 65-119 Zielona Góra	
Projektant: mgr inż. Mariusz Wieruszki	
oprac. techniczne: mgr inż. LESZ/0002/POD/10	
Sprawdził: mgr inż. Jerry Ahoj	







**POWIERZCHNIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO:**  
 2.1 KLATKA SCHOĐOWA 10,7m<sup>2</sup>  
 2.2 PODDASZE NIEUŻYTKOWE 185,8m<sup>2</sup>

 - gniazdo podwójne w ramce

# RZUT PODDASZE 1:75

<b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b> 65-119 Zielona Góra, ul. Konstruktorów 36/72 e-mail: klemens.borczyk@intericp.pl, tel. 505 514 005	
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Tytuł rysunku: <b>RZUT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH PODDASZE</b>	Data: <b>LISTOPAD 2015</b>
Skala: <b>1:75</b>	Nr. rysunku: <b>E6</b>
Brand: <b>ELEKTRYCZNA</b>	
Objekt: <b>BUDYNEK BIUROWY</b>	
Adres: <b>dz. 453/54, 453/40</b>	
Investor: <b>KRUS OR w Zielonej Górze ul. Gen. Józefa Bema 4, 65-170 Zielona Góra</b>	
Projektant: <b>mgr inż. Mariusz Warszawa</b>	
Specjalizacja: <b>inst.-inż. opr. nr. LBS/0042/P005/10</b>	
Sprawdził: <b>mgr inż. Jerzy Aniol</b>	
Specjalizacja: <b>inst.-inż. opr. nr. 63/90/20</b>	