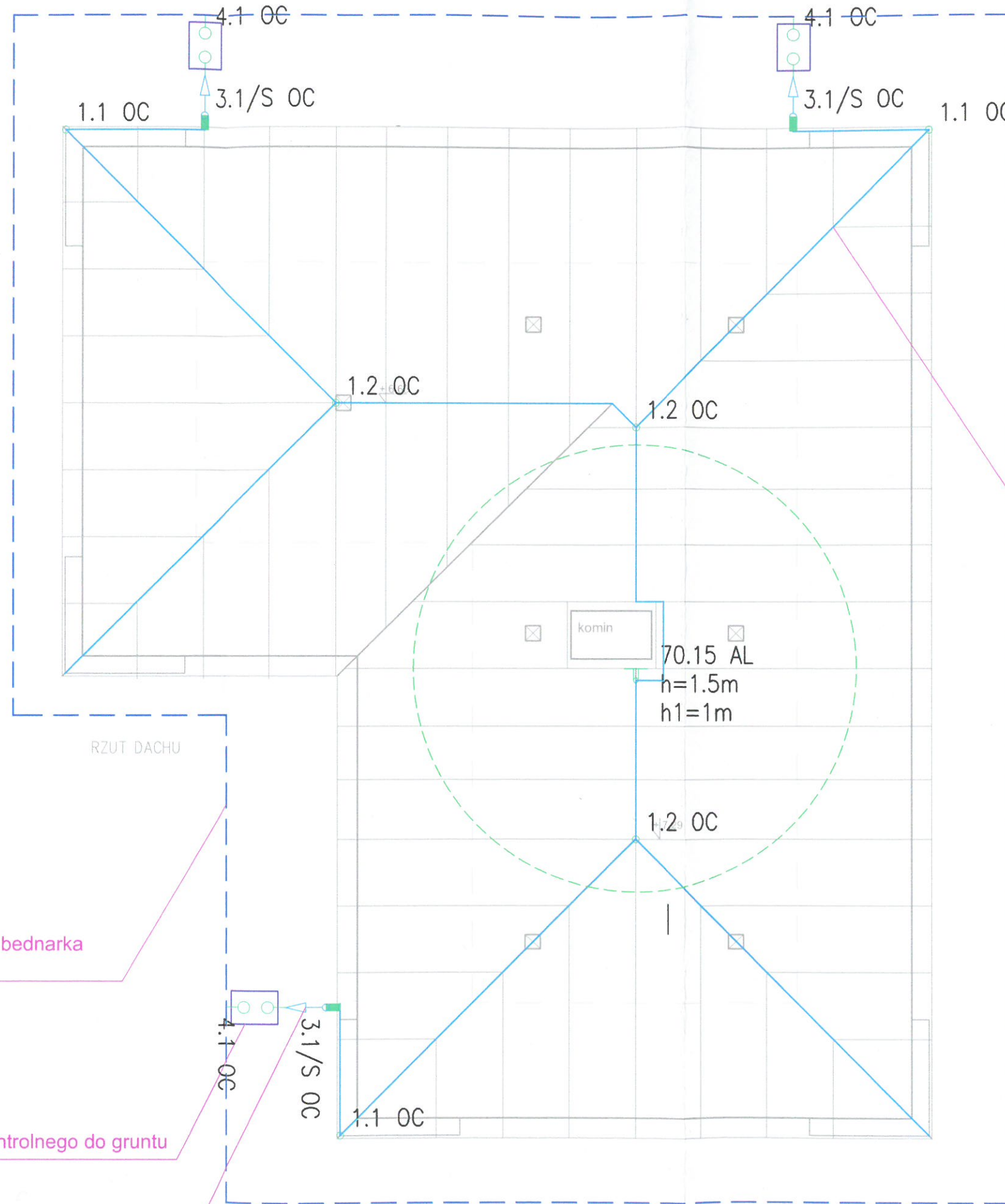


- łącznik 1-bieg. p.t.
- łącznik świecznikowy p.t.
- łącznik schodowy p.t.
- łącznik bryzgoszczelny p.t.
- czujnik ruchu PIR
- gniazdo P+N+PE/16A p.t.
- gniazdo P+N+PE/16A p.t. podwójne
- gniazdo P+N+PE/16A bryzgoszczelne p.t.
- tablica rozdzielcza
- nr obwodu - tablica rozdzielcza
- Wyt. p.poż.

- AW1** Kwadratowa oprawa AW nt/pt, 2W, 260-265 lm, 3h/1h, AT, IP20, LifePO4
- AW2** Prostokątna oprawa AW nt/pt, 1W, 125-130 lm, 3h, AT, IP65, optyka otwarta
- AW3c** Prostokątna oprawa AW nt/pt, 2,5W, 180-190 lm, 3h, AT, IP65, optyka asym. (zew.)
- EW1** Uniwersalna oprawa ewakuacyjna, 1-2W >300 cd/m2, IP20
- EW2** Prostokątna oprawa AW nt/pt, 1W, 125-130 lm, 3h, AT, IP65, optyka otwarta

- A** Oprawa LED 1xLED/840 3800 lm; 40.0 W
- C** Oprawa LED 1xLED/840 2700 lm; 24.5 W
- D** Oprawa LED 1xLED/840 3700 lm; 37.5 W (.5 W)
- F** Oprawa LED/840 1600 lm; 24.0 W
- G** Oprawa LED 1xLED/840 4000 lm; 20.0 W
- H** Oprawa LED 1xLED/840 1800 lm; 17.0 W

	temat.	
	"Noce i Dnie - rewaloryzacja zabytkowego Parku Miejskiego w Kaliszu"	
<b>ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT</b>		
NIP: 9491673628, REGON: 020378237, adres: ul. Mydlarskiego 19, 54-079 Wrocław tel. kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026, e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl		
inwestor Miasto Kalisz, Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie		
lokalizacja Obręb: 035 Śródmieście II, dz. nr: 109/3, Obręb: 034 Śródmieście I, dz. nr: 2, 3, 4, 5/1, 5/2, 6/1, Obręb: 026B Śródmieście, dz. nr: 17/20, 17/18, 17/15, 17/14, 17/13, Obręb: 025 Śródmieście, dz. nr: 79/4, 79/3,  Kalisz, woj. wielkopolskie		
tytuł rys. PROJEKT BUDOWLANY - DOMEK PARKOWEGO INSTALACJE ELEKTRYCZNE - RZUT PARTERU		
branża <b>ELEKTRYCZNA</b>	PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Majewski NB/U/7342/71/98  SPRAWDZAJĄCY: inż. Andrzej Strzelec UAN-8386/71/86	podpis: 
	OPRACOWANIE: mgr inż. Tomasz Korpik	podpis: 
skala rys. 1:50	data 11.2017	nr rys. 1


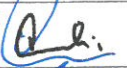




Zwód poziomy sztuczny, drut Fe/Zn Ø 8mm, układany na wspornikach dachowych

Uziom otokowy bednarka Fe/Zn 30x4mm

Obudowa złącza kontrolnego do gruntu

Drut Fe/Zn Ø 8mm w rurze HDPE 40/5 w bruździe

	temat.	
	"Noce i Dnie-rewaloryzacja zabytkowego Parku Miejskiego w Kaliszu"	
<b>ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT</b> NIP: 9491673628, REGON: 020378237, adres: ul.Mydziarskiego 19, 54-079 Wrocław tel. kom. 603 950 959, tel. biuro 607 725 026, e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl		
inwestor		
Miasto Kalisz, Główny Rynek 20, 62-800 Kalisz, woj. wielkopolskie		
lokalizacja		
Obreń: 035 Śródmieście II, dz. nr: 109/3, Obreń: 034 Śródmieście I, dz. nr: 2, 3, 4, 5/1, 5/2, 6/1, Obreń: 026B Śródmieście, dz. nr: 17/20, 17/18, 17/15, 17/14, 17/13, Obreń: 025 Śródmieście, dz. nr: 79/4, 79/3, Kalisz, woj. wielkopolskie		
tytuł rys. PROJEKT BUDOWLANY – DOMEK PARKOWEGO INSTALACJA ODGROMOWA – RZUT DACHU		
branza ELEKTRYCZNA	PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Mojewski NB/U/7342/71/98	podpis: 
	SPRAWDZAJĄCY: inż. Andrzej Strzelec UAN-8386/71/86	podpis: 
	OPRACOWANIE: mgr inż. Tomasz Korpik	podpis: 
skala rys. 1:50	data 11.2017	nr rys. 2