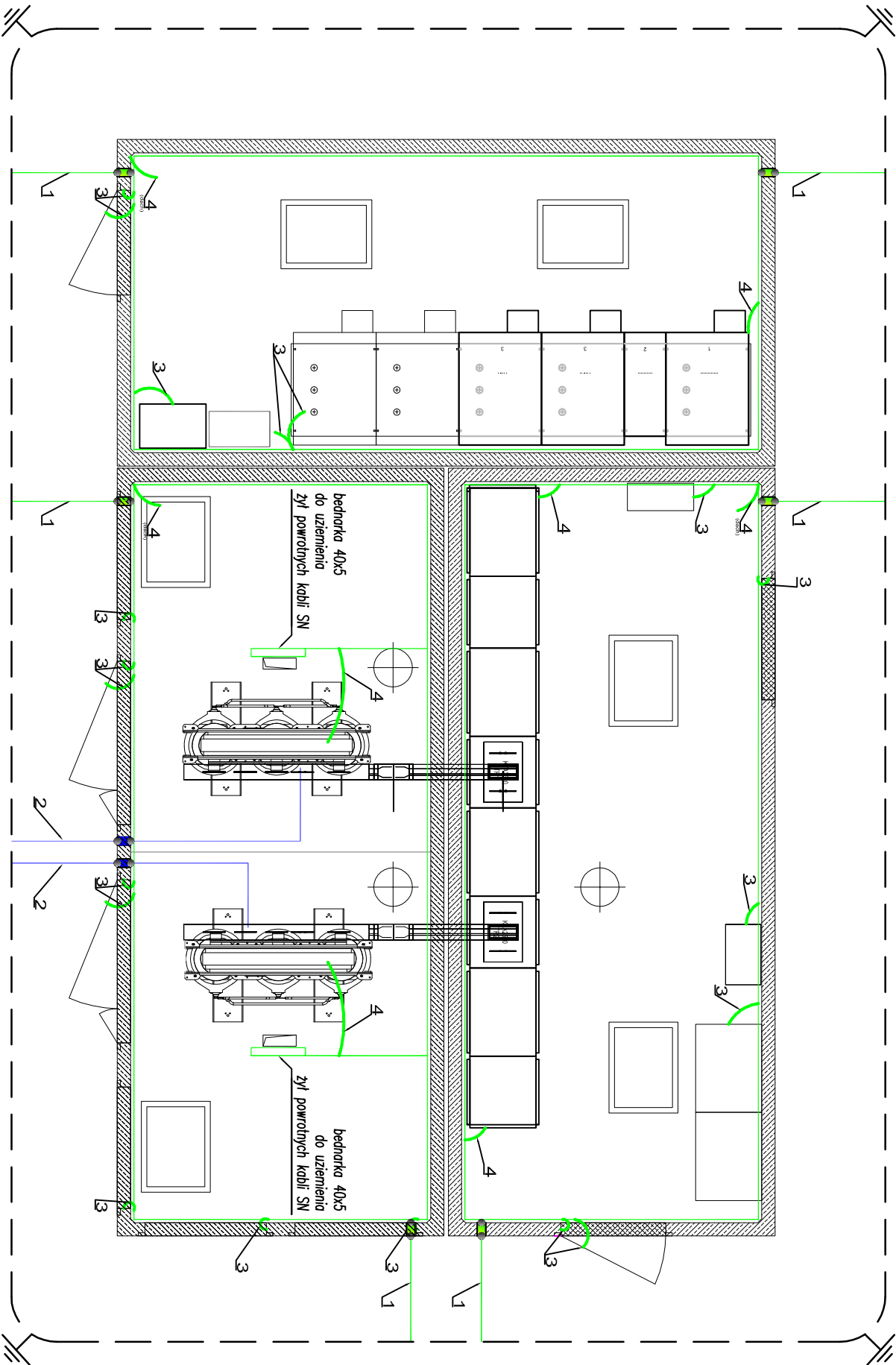


RZUT PODSTAWOWY



LEGENDA OZNACZEŃ:

- | | |
|---|---|
| 1 | szyna uziemiająca - bednarka FeZn 40x5 |
| 2 | przewód uziemiający LGY 95mm ² (N) |
| 3 | przewód uziemiający LGY 35mm ² |
| 4 | przewód uziemiający LGY 70mm ² |

Budowa infrastruktury technicznej do ładowania autobusów elektrycznych w ramach istniejącej stacji autobusowej PKM Sp. z o.o. zlokalizowanej w: 44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 150, działki nr ewid. 690, 691, 692, 689; jednostka ewidencyjna: Gliwice, obręb ewidencyjny: 0025, Kolej

DETAL BIURO ARCHITEKTONICZNE
BIURO ARCHITEKTONICZNE "DETAL" SPÓŁKA Z O.O.
40-870 Katowice, Al. Bolesława Krzywoustego 4/1
NIP: 534-013-78-53 REGON: 273 607 676
e-mail: biuro@biurodetal.pl

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ Spółka z o.o.
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 150
NIP 631-21-25-476; KRS 0000102832

NAZWA I LOKALIZACJA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO:

TYTUŁ RYSUNKU:
STACJA TRANSFORMATOROWA - RZUT PODSTAWOWY
PLAN INSTALACJI UZIEMIENIA

PROJEKTANT:	mgr inż. Dawid Piłsudski upr. nr SLK/4501/POOE/13, SLK/E/832/1/3	PODPIS:
Specjalność:	elektryczna bez ograniczeń	

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Arnold Gołąbek upr. nr SLK/4582/POOE/13, SLK/E/8413/13	PODPIS:
Specjalność:	elektryczna bez ograniczeń	

FAZA:	BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
PW	ELEKTRYCZNA	11.2019	1:50	E.15