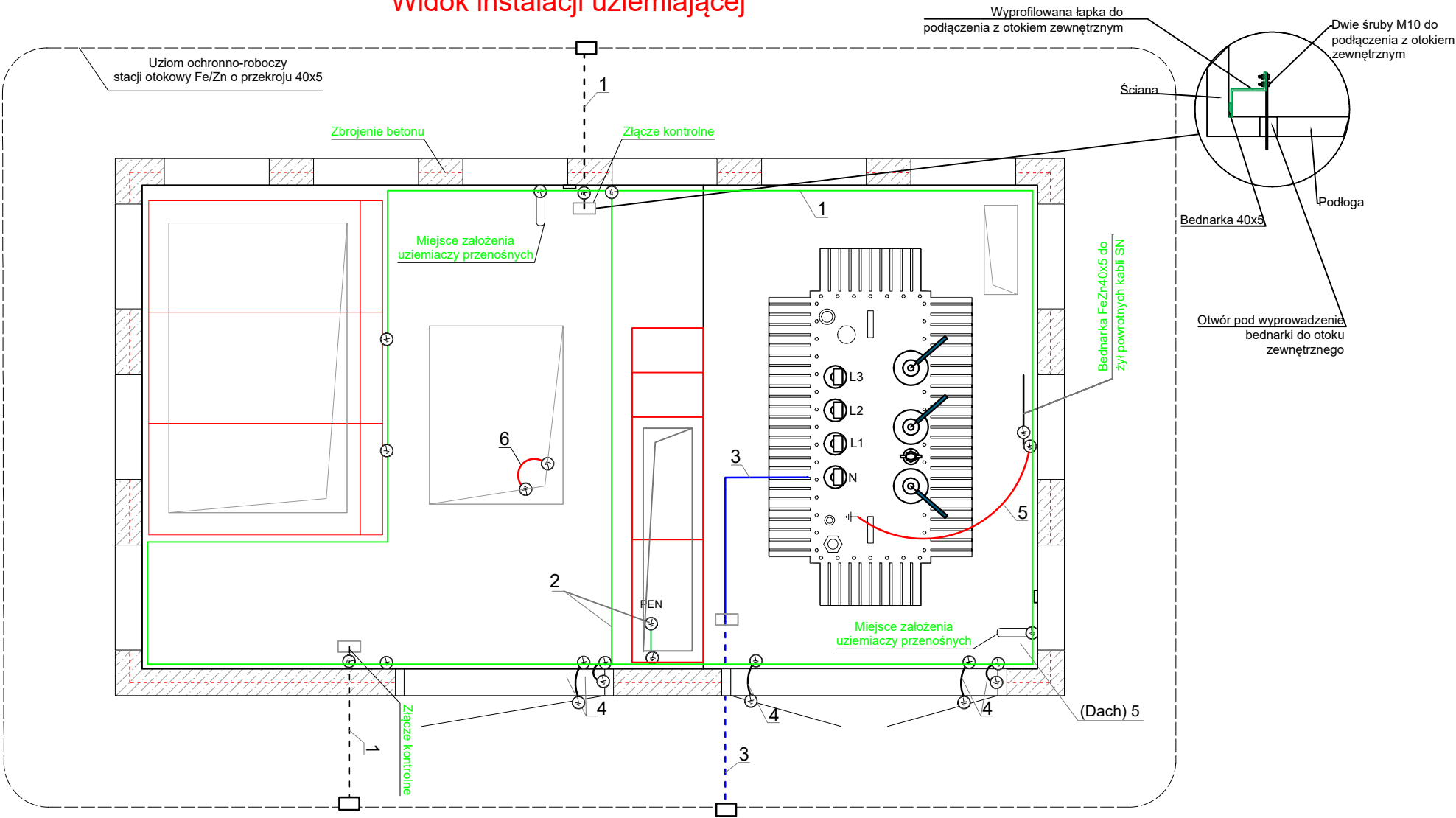


Widok instalacji uziemiającej



- 1 - Główna szyna uziemiająca - bednarka Fe/Zn 40x5  
2 - Szyna uziemiająca - bednarka Fe/Zn 30x4  
3 - Szyna uziemiająca - bednarka Fe/Zn 40x5  
4 - Przewód uziemiający LgY 25 mm<sup>2</sup>  
5 - Przewód uziemiający LgY 70 mm<sup>2</sup>  
6 - Przewód uziemiający LgY 35 mm<sup>2</sup>

archinata PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej  
15-161 Białystok ul. Wilejki 4 tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl

PROJEKT	KOMPLEKS SPORTOWY W MIEJSCOWOŚCI IGNATKI OSIEDLE	BŁ.	29.03.2024
		SKALA	-:-
		NR RYS.	E-6
RYSUNEK	STACJA TRANSFORMATOROWA ROZMIESZCZENIE UZIEMIEN	PROJEKT TECHNICZNY	
Autor	mgr inż. Robert Żelazko	nr upr. PDL/0071/POOE/12	podpis/data 29.03.2024

Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione