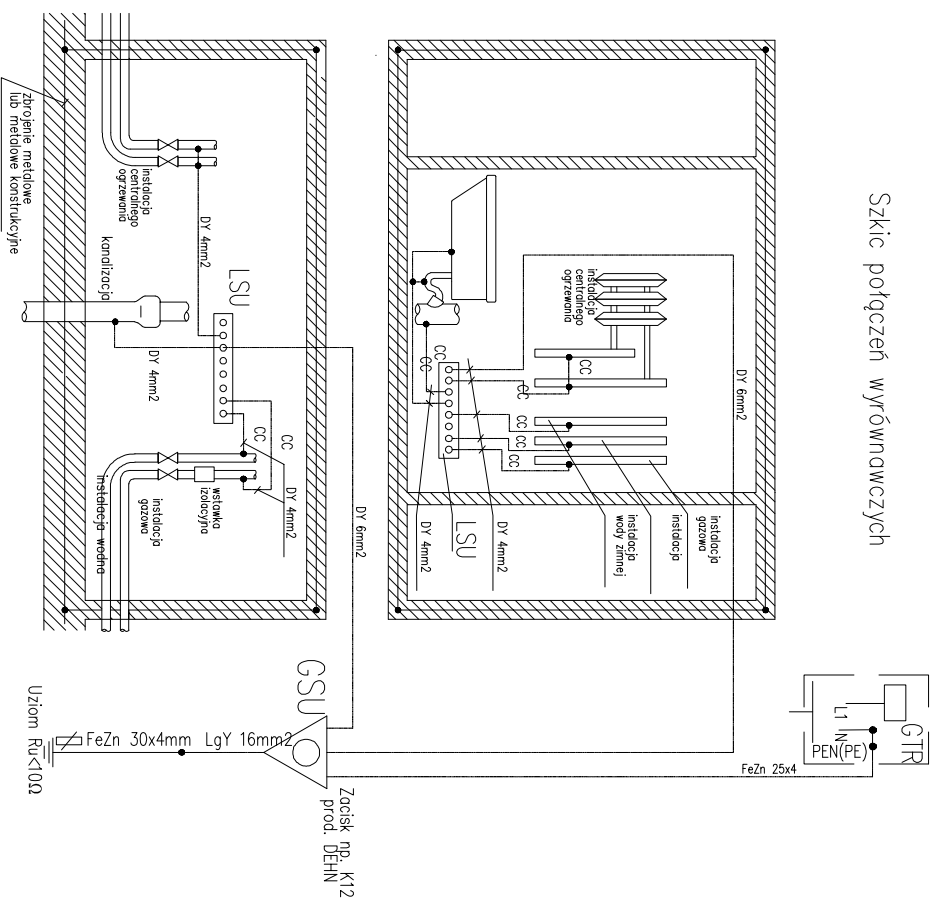



### Szkic połączeń wyrównawczych



UWAGA:

1. LSU – zezwoliłoby połączeń wyřymowawczych niemych, np. pusztę oddzielno do zastosowań specyficznych, np. typu PASTRUP, wpuszczone w łuk lub szyno empiełnicino np. typu UP prod. DENH.
2. Głównym szyno wyřymowawczy np. szyno K12 typu PASTIR prod. DENH.
3. Prędy wyřymowawczy ęcyz, z obcięni dostępnymi częściami przewodzącymi, za pomocą zacięsk uziemiających.
4. Wszystkie połączenia wyřymowawcze zabezpieczyć przed korozją.

Projekt	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY POSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO		
Adres	ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4		
Forma	PROJEKT WYKONAWCZY ZMIANY	Temat	Nr projektu
		CZERWIEC 2015	14006
Inwestor			
GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO			
Nazwa rysunku			
 <p>architekci 70-464 SZCZĘCIN ul. GOSKOWSKA 10 tel. 071 626 00 00 lub 071 626 00 01 biuro@70zaczecin.pl biuro@70zaczecin.pl</p>		SZKIC POŁĄCZENI WYRÓWNAWCZYCH	
<p><b>MAAN Architekt</b> biuro@maanarchitekt.com</p>			
Główny projektant	Opracował	Sprawdzały	
Zdzisław J. Jurek	mgr inż. Urszula Piatek		
upr. 72/Sz/76	mgr inż. Paweł Feliński		
Wzrost	Format	Skala	Nr rysunku
170	A3	—	E.1:8