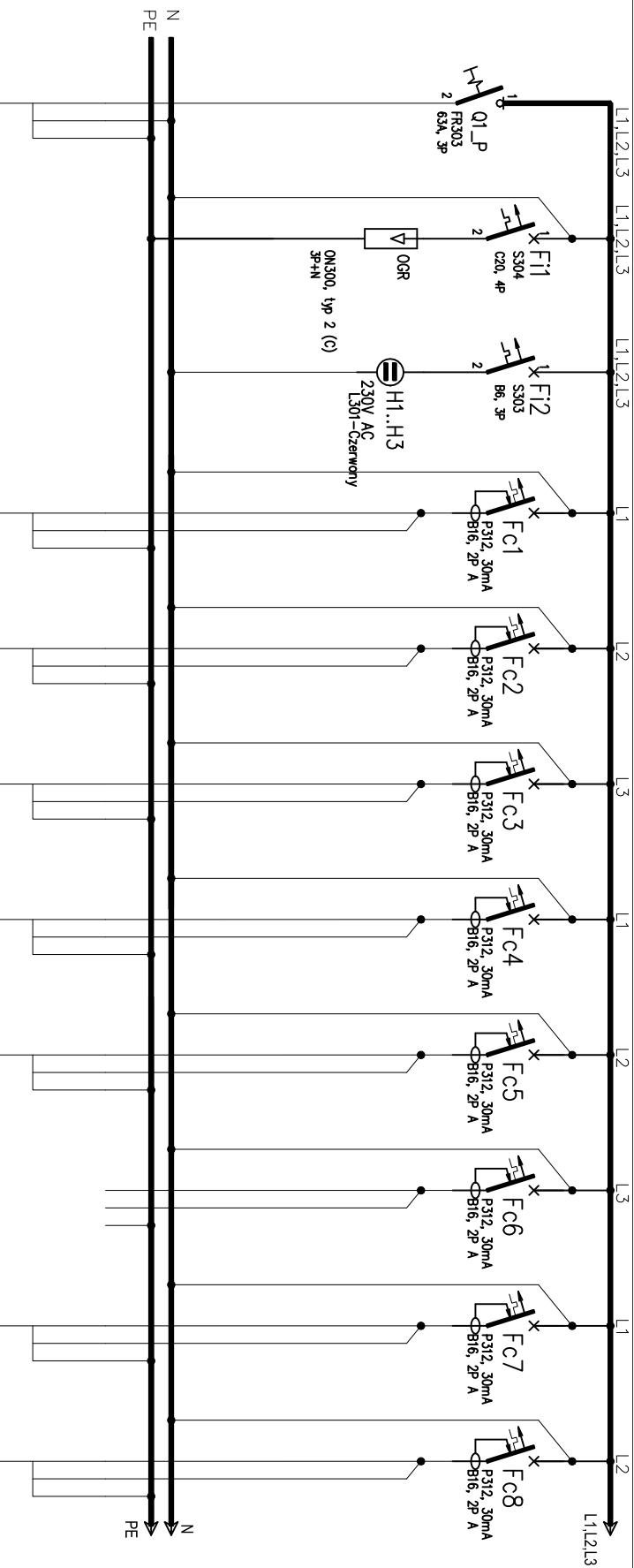
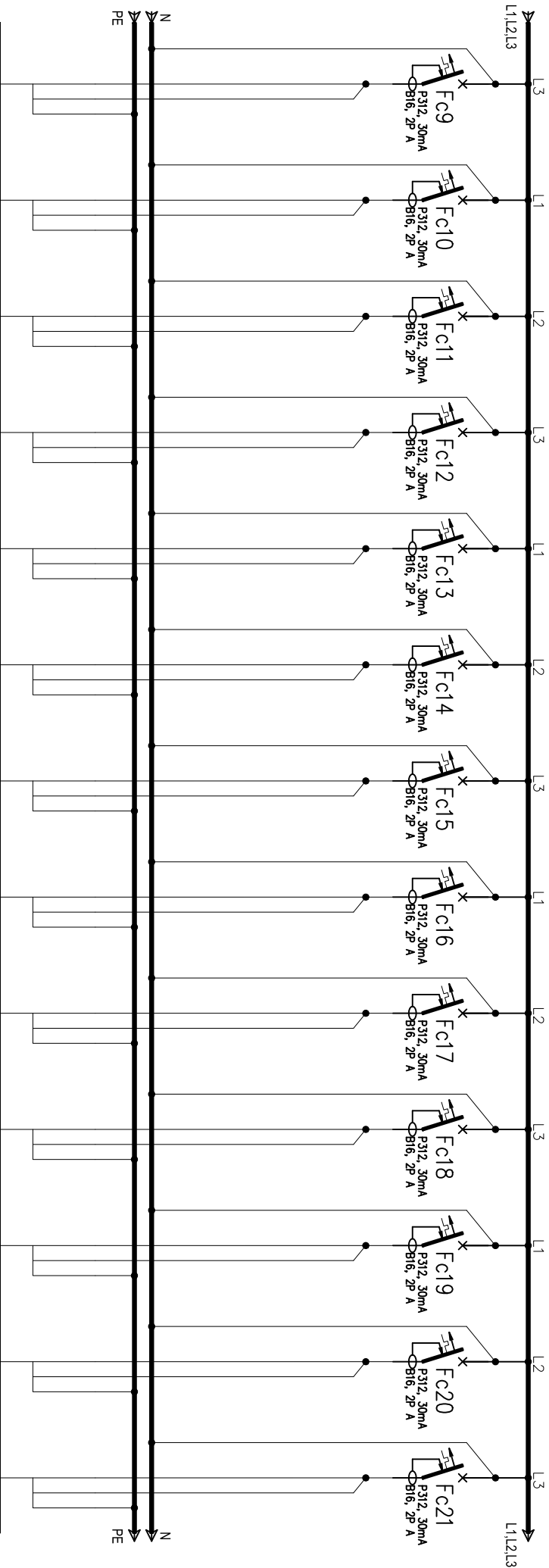


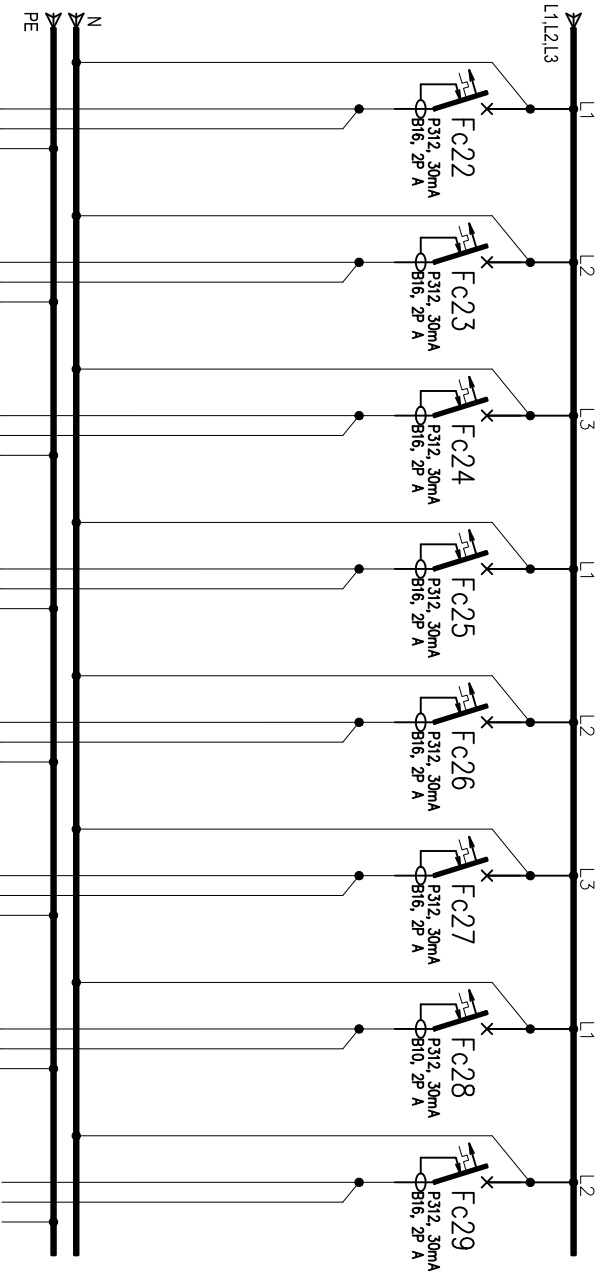
TEMAT	Przebudowa, remont i doociepnie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz z przybudową wejścia do piwnicy, przybudową budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 50/-119 w Siedlcach.		
LOKALIZACJA	Numer działki 182, 173 i 165/3 obręb 004/1 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlice msc. Siedlice		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Siedlcach Sądowa 2, 08-100 Siedlice		
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Kosiński upr. nr LUB/0241/PWOE/12 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
Skala	1:2017	Faza	PW
---	---		
Nr rys.	E36	Temat:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RKB2



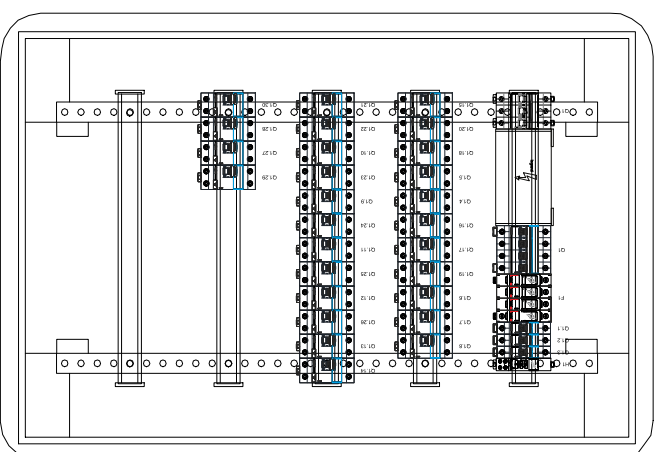
Oznaczenie obwodu	Q1_P	OGR	H1-H3	RKB2/1	RKB2/2	RKB2/3	RKB2/4	RKB2/5	RKB2/6	RKB2/7	RKB2/8
Opis	Zasilanie z RKB-1	Ogranicznik przepięć	Sygnalizacja napięcia	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.1	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.1	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.2	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.2	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.3	REZERWA	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.3	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.4
Moc, kW	8,14kW										
Typ kabla/przewodu	YKYzo			YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo		YDYzo	YDYzo
Przekrój	5x16mm²			3x2,5mm²	3x2,5mm²	3x2,5mm²	3x2,5mm²	3x2,5mm²		3x2,5mm²	3x2,5mm²



RKB2/9	RKB2/10	RKB2/11	RKB2/12	RKB2/13	RKB2/14	RKB2/15	RKB2/16	RKB2/17	RKB2/18	RKB2/19	RKB2/20	RKB2/21
Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.4	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.5	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.6	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.6	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.6	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.7	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.8	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.9	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.9	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.9	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.11	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.11	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.11
YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20
3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>



RKB2/22	RKB2/23	RKB2/24	RKB2/25	RKB2/26	RKB2/27	RKB2/28	RKB2/29
Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.14	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.14	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.19	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.20	Gniazda DATA zestawy PEL pom. B2.20	Kontrolery KD	Wokandy	REZERWA
YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	
3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	



Rozdzielnica wŕękowa, obudowa izolacyjna, IP40, IK08,  
wyposażona w drzwi zamykane na klucz,  
wymiary 994x669x178mm (wys. x szer. x gł.)  
np. Legrand XL3 160 lub równoważna

RYСУNEK:

SCHEMAT ROZDZIELNICY RKB2

ARKUSZ

4