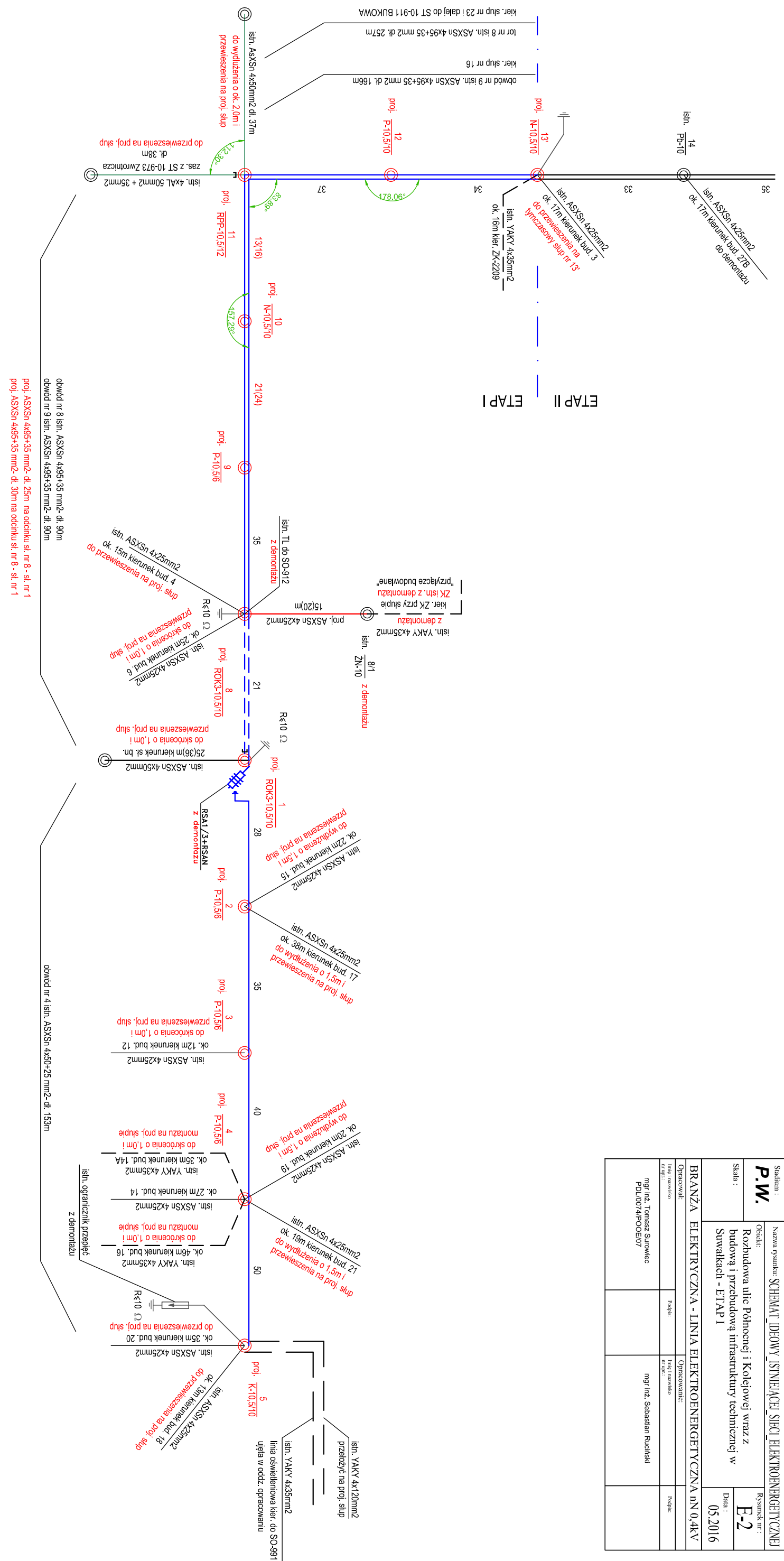


Stadium :	P.W.	Nazwa rysunku: SCHEMAT IDEOWY ISTNIEJĄCEJ SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ	Rysunek nr :
Obiekt:		Rozbudowa ulic Północnej i Kolejowej wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej w Suwałkach - ETAP I	E-2
Skala :			Data : 05.2016

BRANŻA ELEKTRYCZNA - LINIA ELEKTROENERGETYCZNA nN 0,4kV	
Opracował:	Opracowanie:
mgr inż. Tomasz Surowiec PDL/0074/POE/07	mgr inż. Sebastian Ruciński
Podpis:	Podpis:

ETAP II
ETAP I



obwód nr 8 istn. ASXSn 4x95+35 mm2- dl. 90m
 obwód nr 9 istn. ASXSn 4x95+35 mm2- dl. 90m
 proj. ASXSn 4x95+35 mm2- dl. 25m na odcinku sl. nr 8 - sl. nr 1
 proj. ASXSn 4x95+35 mm2- dl. 30m na odcinku sl. nr 8 - sl. nr 1

obwód nr 4 istn. ASXSn 4x50+25 mm2- dl. 153m

istn. ogranicznik przepięć z demonstazju

istn. YAKY 4x120mm2
 przelicyć na proj. słup
 istn. YAKY 4x35mm2
 linia oswiebleniowa kier. do SO-991
 ujęła w oddz. opracowaniu