





EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

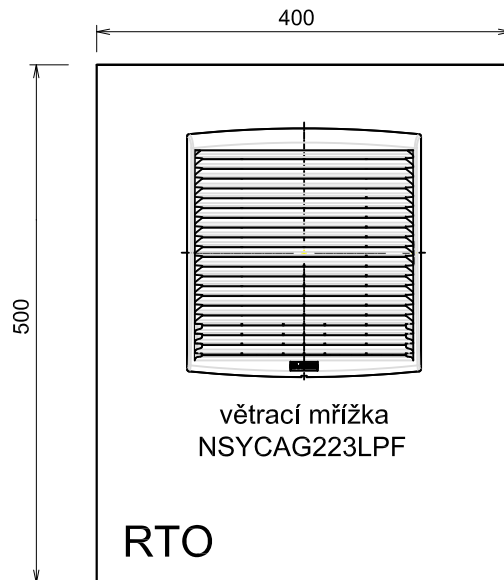
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



			SOUPRAVA Č.
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

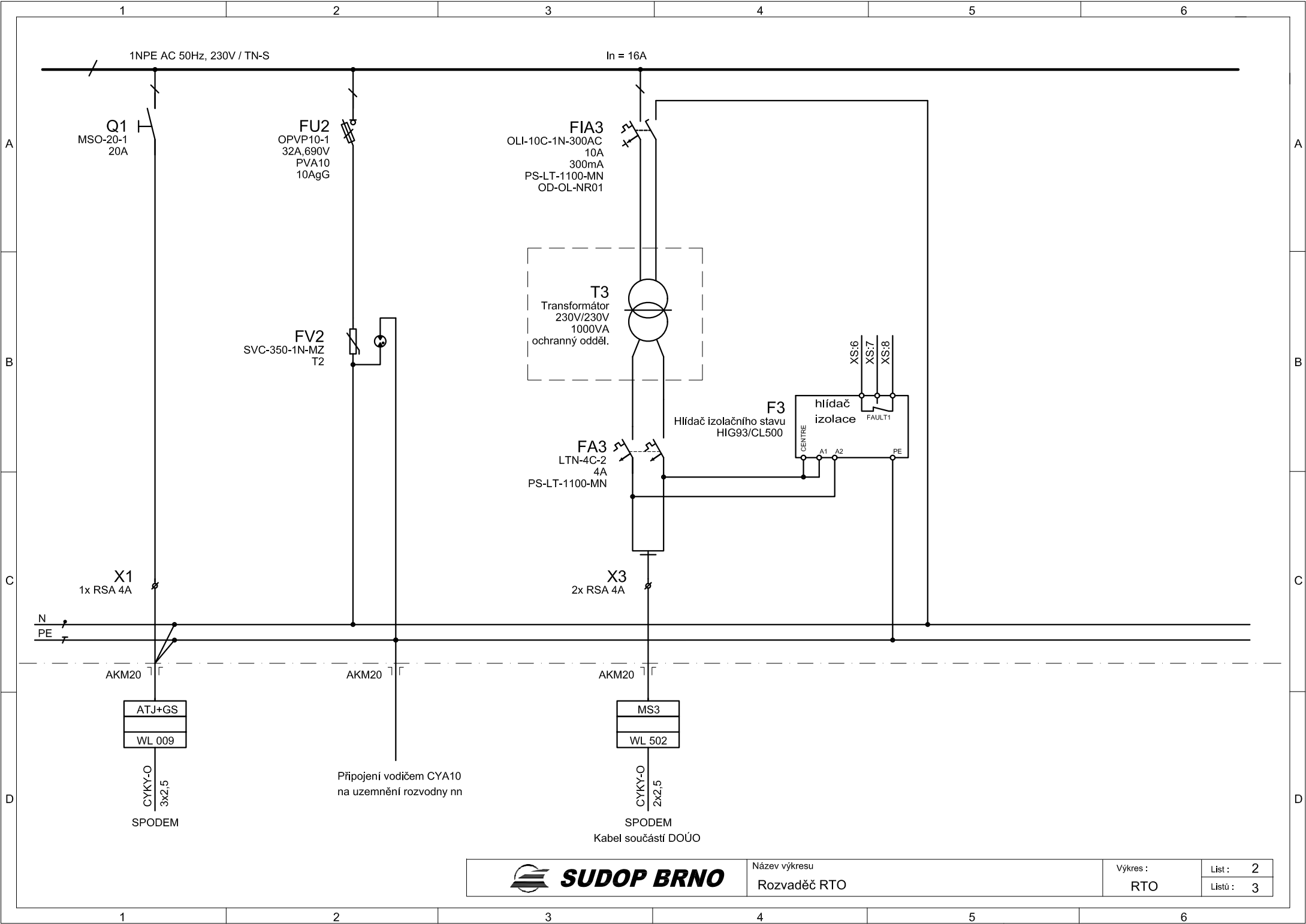
ZHOTOVITEL: Společnost SUBO-SAGASTA-AF-CITYPLAN pro DUSP+PDPS+AD "Modernizace ŽST Jihlava město"		
Společník 1 (vedoucí společník):	Společník 2:	Společník 3:
 <b>SUDOP BRNO</b> SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 688/26 611 36 Brno	 <b>SAGASTA</b> SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 1010/4 142 00 Praha 4 - Lhotka	 <b>AFRY</b> AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4

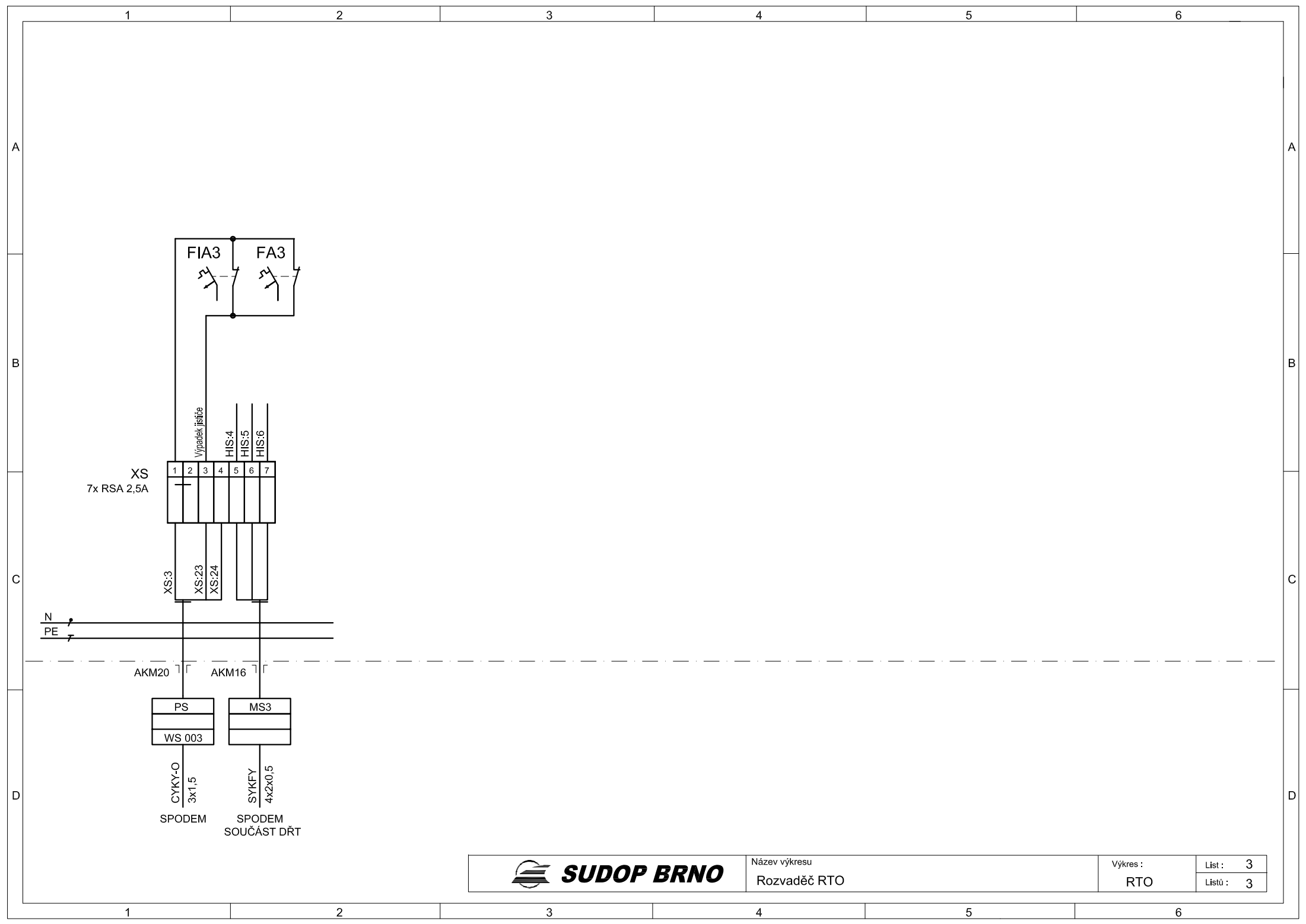
OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc Ing. Lubomír Beňák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ondřej Šebesta
KRAJ: Vysočina	POVĚŘENÝ OÚ: Jihlava	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký
Modernizace ŽST Jihlava město PS 31-09-01 ŽST Jihlava město, spínací stanice		STUPEŇ: PDPS
		ZAK. ČÍSLO 19094-01-1020 MĚŘÍTKO
Rozvaděč RTO		ARCH. ČÍSLO 2020240027 POČET FORMÁTŮ
		DATUM: 12/2020
		ČÁST D.1.3.4.1
		PŘÍLOHA 7



POZNÁMKA :

1. Provedení RTO :	Plastový rozvaděč nástěnný ( 400 x 500 x 230 ) - např. ARIA 54
Krytí :	IP 40, po otevření dveří IP 20
Nátěr :	Typový
Přívod :	Spodem
Vývody :	Spodem
Ovládací napětí :	
Ochr. při poruše :	Dvojitou izolací
Napěťové soustavy :	1NPE AC 50Hz, 230V / TN-S 2 AC 50Hz, 230V / IT





**SUDOP BRNO**

Název výkresu  
Rozvaděč RTO

Vykres :  
RTO

List :	3
Listů :	3