

Změna								
	Popis změny				Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil




TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLÉHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLÉHÁ PÍSEMNÉMU SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.

Vypracoval:	Ing. Karin Motyčková	Č. zakázky:	49 065	Měřítko: -
Schválil:	Ing. Bohumír Michal	Stupeň:	DUR+DSP	
HIP:	Ing. Jan Ludvík	F A4:	5	
Datum :	2/2020	Kótováno v:	m	

Stavebník:	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
Stavba:	PD – PJD na ul. Opavská
Objekt:	SO 652 – Úpravy trakčního vedení

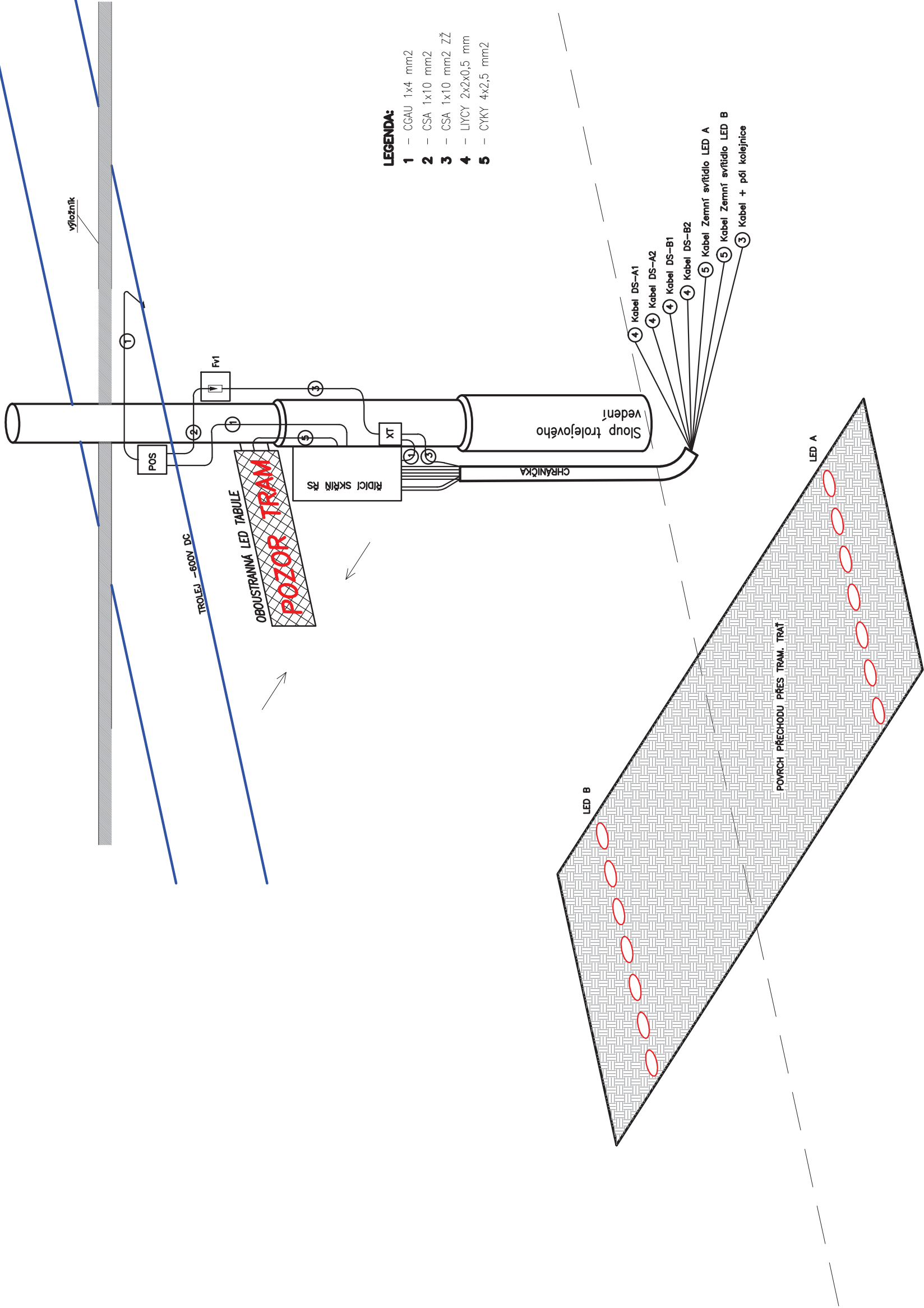
PROJEKT 2010

Ruská 43, 703 00 Ostrava
Tel.: 596 693 720
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz

ISO 9001 ISO 14001 OHSAS 18001
REGISTERED QUALITY SYSTEM REGISTERED EMS REGISTERED OHSAS

Název:	Seznam příloh: PRO-10698-D9
AKTIVNÍ PRVKY BEZPEČNOSTI	Č. výkresu: PRO-10698-D9-11
	Rev.



TROLEJ -600V DC, TN-C

Řídicí skříň ŘS
na trakčním stožáru

Zdroj
600V DC/24V DC
SELV

Řídicí a záznamová
jednotka

Přepětové ochrany

POS

FU1
16A

FV1

XT

Zemní svítidla červená LED A

Zemní svítidla červená LED B

KOLEJ +600V, DC

DS-A1

DS
TR 15AM

DS-A2

DS
TR 15AM

DS
TR 15AM

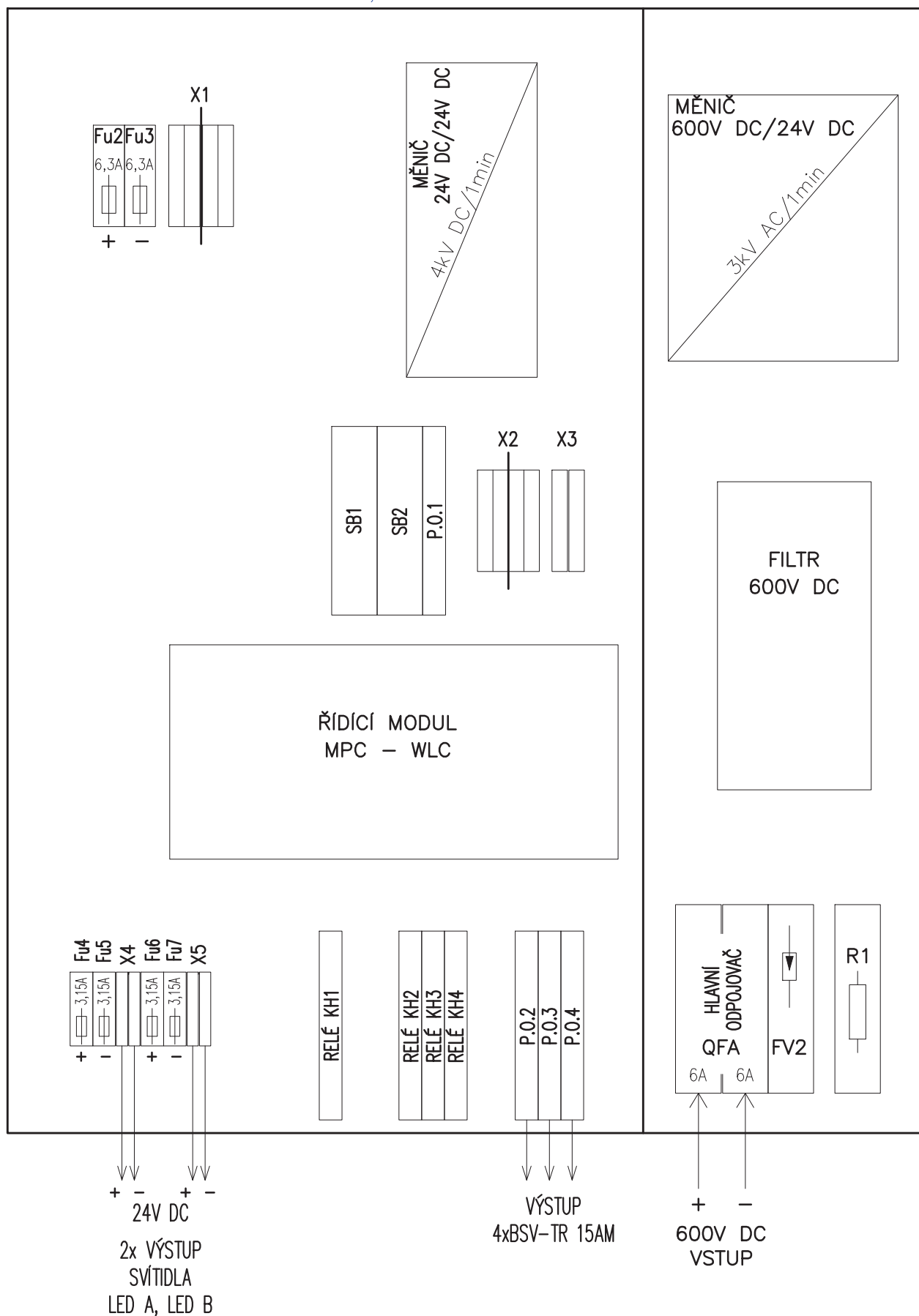
DS-B2

DS
TR 15AM

DS-B1

SCHÉMA

Skříň 600x400x230mm, IP66



ROZMÍSTĚNÍ SOUČÁSTEK
ŘÍDÍCÍ SKŘÍŇĚ ŘS