







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:
 SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 688/26 611 36 Brno		 SAGASTA SAGASTA, s.r.o. Novodvorská 1010/4 142 00 Praha 4 - Lhotka	 AFRY AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13 140 00 Praha 4

OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace, DílčďdĚnĚ 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební sprĚva vĚchod (organizaĤnĚ jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNĚ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUCĚ PROF. SKUPINY Ing. Jan ZĚřeckĚ	GENERĚLNĚ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNĚ PROJ. ZAKĚZKY Ing. JiřĚ Pelc Ing. ĽubomĚř BeňĚk	ODPOVĚDNĚ PROJ. PS, SO Ing. Jan ZĚřeckĚ	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Ondřej Šebesta	KONTROLOVAL Ing. Jan ZĚřeckĚ	
KRAJ: VysoĤina	POVĚŘENĚ OĚ: Jihlava		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
Modernizace ŽST Jihlava město PS 31-09-01 ŽST Jihlava město, spínací stanice			ZAK. ĤÍSLO 19094-01-1020	ARCH. ĤÍSLO 2020240027
			MĚŘĚTKO	POĤET FORMĚTĚ
			DATUM: 12/2020	
			ĤĚST D.1.3.4.1	PŘĚLOHA 11
			Povely a signály do DŘT	

PS 31-09-01 ŽST Jihlava město, spínací stanice

REX640 ve skříni ASF2

[illegible]

Přechodová skříň PS – metalickým kabelem do RTÚ

Signály			
1	X1:5	Rozvaděč ATJ+GS	<i>Podpětí – nízké napětí baterie</i>
2	X1:6		<i>Přepětí – vysoké napětí baterie</i>
3	X1:7		<i>Zemní spojení 110V DC</i>
4	X1:8		<i>Usměrňovač – sumární porucha</i>
5	X1:9		<i>Vstupní síť – porucha</i>
6	X1:10		<i>Zemní spojení 24V DC</i>
7	X1:11		<i>Měnič – sumární porucha</i>
8	X1:12		<i>Výpadek jističe 110V DV</i>
9	X1:13		<i>Výpadek jističe 24V DC</i>
10	X1:14		<i>Provoz střídače</i>
11	X1:15		<i>Přetížení střídače</i>
12	X1:16		<i>Porucha střídače</i>
13	X1:17		<i>Výpadek jističe 230V</i>
14	X1:21	Rozvaděč RVS	<i>Ztráta napětí na přípojnících</i>
15	X1:23	Rozvaděč RTO	<i>Výpadek jističe</i>
16	X1:25	Rozvaděč ASF2	<i>REX640 – IRF (porucha)</i>
17	X1:34,36	Dveřní kontakty	<i>Rozvodna 25kV</i>