




LEGENDA:

D1	1N4007
D1*	1N4007 na vinutí relé
R1	180R/10W
R2	15R/25Wreg na desce (93002 5200)
C1	G47/40V
C2	1G/40V
C4	47M/40V
TLNSKZ	tlačítko Harmony (1x spínací kont.–vratné) + držák tlačítka H
TBPN	tlačítko Harmony (1x spínací kont.–nevratné) + držák tlačítka H
POST,SBPN	relé Schrack RT 424 024 (zákl. sestava AŽD 930025026)
PCJ,PR3	relé Schrack PT 570 024 (zákl. sestava AŽD 930025028)
TL1	č.v. 80 0795300
PO2	Hakel B20M
PO3	typ PIVM12,5–75 DS/2+0
W1,W2	WAGO 280–621
Jističe	Eaton
KD	Jistič F2 doplněn pom. kontaktem ZP–IHK krycí deska 80 363 Ds002
L–EOS–S	71859 9006
Deska zadní L–EOS–S	71859 5009
KM+DO–S	71936 9006
Deska prop. KM+DO–S	71939 5019
PZ–S	71937 9005
Deska prop. PZ–S	71939 5020
DCV–S	71939 5031
Deska prop. DCV–S	71939 5024
POH	HIS3N (60094 9004)
Deska zadní	ZDMS HIS 120 (80542 5050)
CJP	CJP–S (75 513 9011)

v.č.: 2531

Zakázkové číslo:		Jméno	Podpis	<div>signalPROJEKT</div> <div>Pracoviště Olomouc</div>	
23–056–40–211	Navrhl	Krupa			
Datum:	11.2023	Kreslil			
Stupeň dokumentace:	RDS	Kontroloval			
Oprava PZS P7491 v km 18,628 na trati Studénka–Veřovice					2530
PS 01 PZS v km 18,628 (P7491)					
Obsazení stojanu PZS					