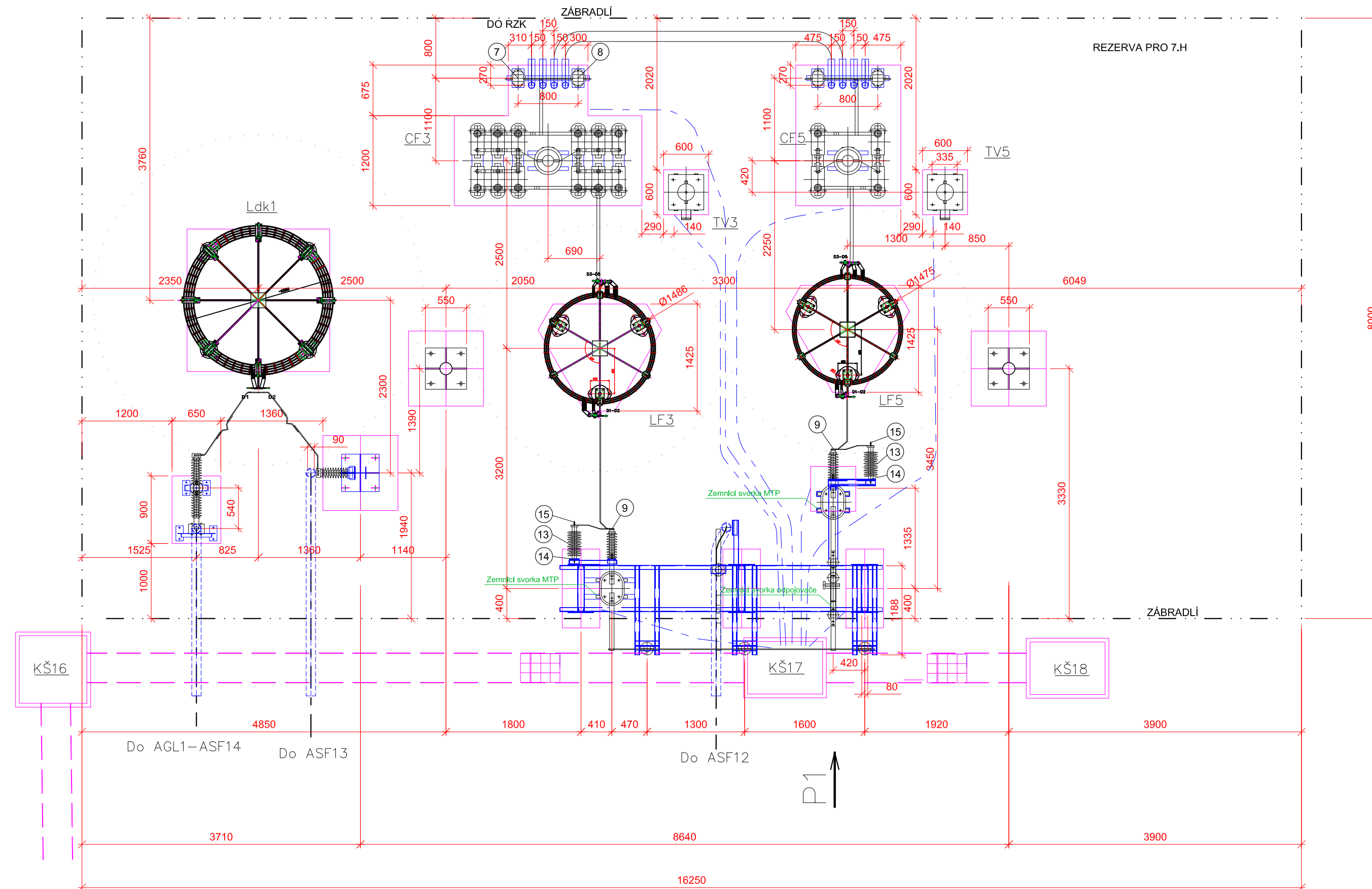


NEJMENŠÍ VZDUŠNÉ VZDÁLENOSTI
PEVNĚ NAMONTOVANÝCH ŽIVÝCH ČÁSTÍ (mm)
PODLE ČSN EN 61936-1
ZAŘÍZENÍ VENKOVNÍ - NAPĚTÍ 27kV
Živých částí navzájem a proti
uzemněným vodivým částem : 320
Od mříže nebo sítě : 400
Od plného krytu : 320
Od zábradlí : 620
Nechráněné živé části
od podlahy nebo země : 2570

Dvouplášťová chránička 90 / 75 mm (KOPOFLEX)



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Sílnoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VITĚZSLAV ŠIMÁČEK	NAVŘHL, VYPRACOVAL ING. VITĚZSLAV ŠIMÁČEK
KRAJ: VYSOČINA	POVĚŘENÝ OÚ: GOLČŮV JENIKOV	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN PS 40-09-04 TNS Golčův Jeníkov, FKZ - doplnění		STUPEŇ: DUSP + PDPS
FKZ – doplnění - dispozice zařízení - stávající		ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020
		ARCH. ČÍSLO 2020240017
		MĚŘÍTKO 1:50
		POČET FORMÁTŮ 5 A4
		DATUM: 10/2020
		ČÁST DOKUM. D.1.3.3.12
		PŘÍLOHA 4