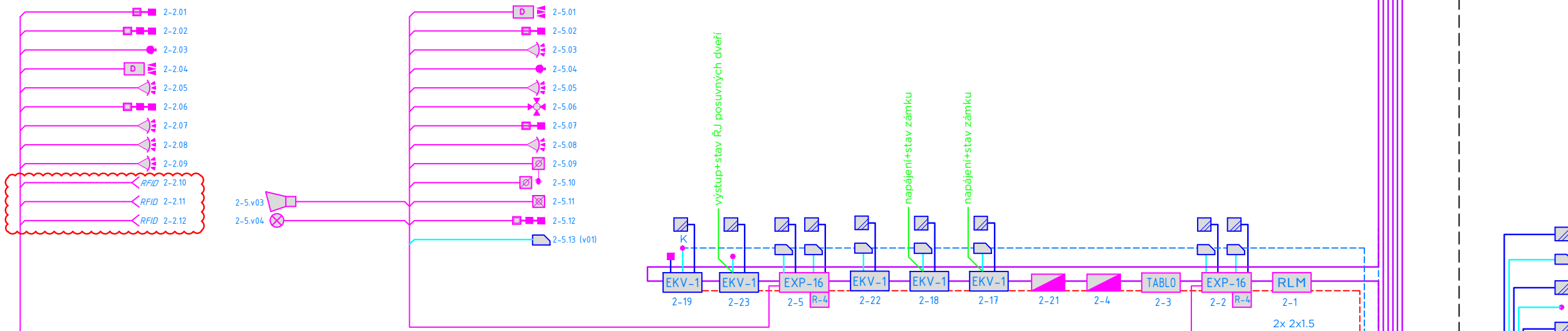
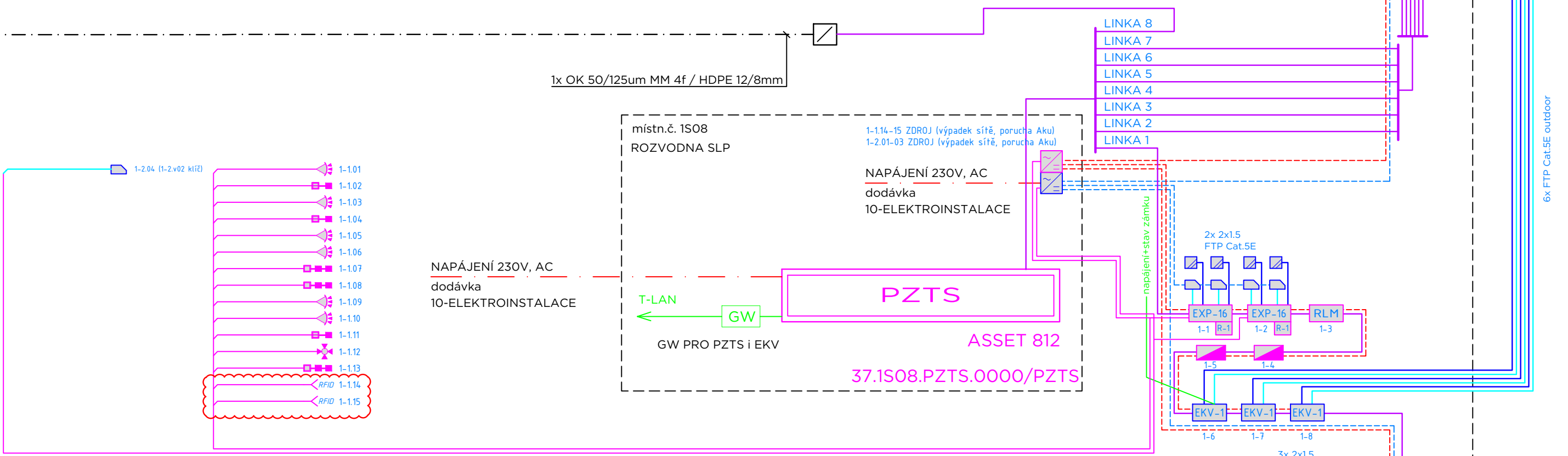


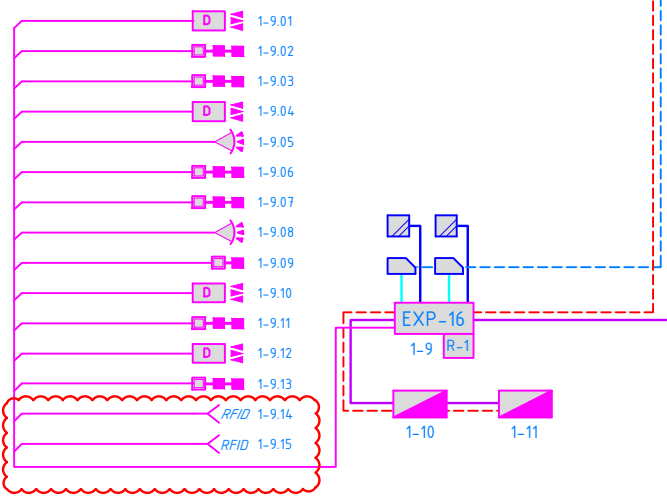
2.NP



1.NP



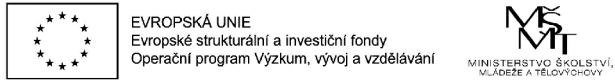
1.PP



2.PP

KOMPLEXNÍ SIMULAČNÍ CENTRUM MU

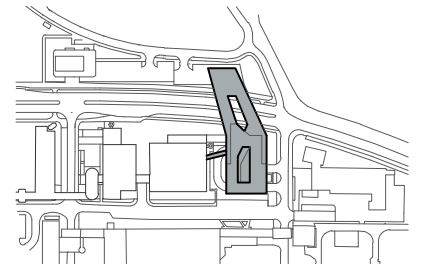
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální dodavatel	Sdružení IDPS s.r.o. + OHL ŽS, a.s.
TDI	INVIN s. r. o.
Generální projektant	AiD team a.s.
Přímý zpracovatel	Ing. Ondřej TICHÝ



Revize	
00	2019 - 05 - 15
01	2019 - 08 - 31 ÚPRAVY NA ZÁKLADĚ ZL 13 TICHÝ
01A	2019 - 10 - 02 ČTEČKA m.č.112 TICHÝ
02	2020 - 01 - 09 ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK ZHOTOVITELE TICHÝ
03	2020- 03 - 18 ÚPRAVY ZAPOJENÍ PZTS, EKV TICHÝ
04A	2020 - 07 - 15 DOPLNĚNÍ RFID BRAN TICHÝ
Vypracoval Ing. Ondřej TICHÝ	
Ved. projektant Ing. Ondřej TICHÝ	



±0,000 = 275,900 BPV

Číslo zakázky	3413 - 30
Stavba	SIM
Stupeň	RDS
Název PS - SO	D 101 - SIMULAČNÍ CENTRUM MU
Část	12 - SLABOPROUDÉ ROZVODY
Název výkresu	PZTS, EKV - BLOKOVÉ SCHÉMA
Datum	2020 - 07 - 15
Formát	8 × A4
Měřítko	-

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	RDS	D 101	12	041	04A