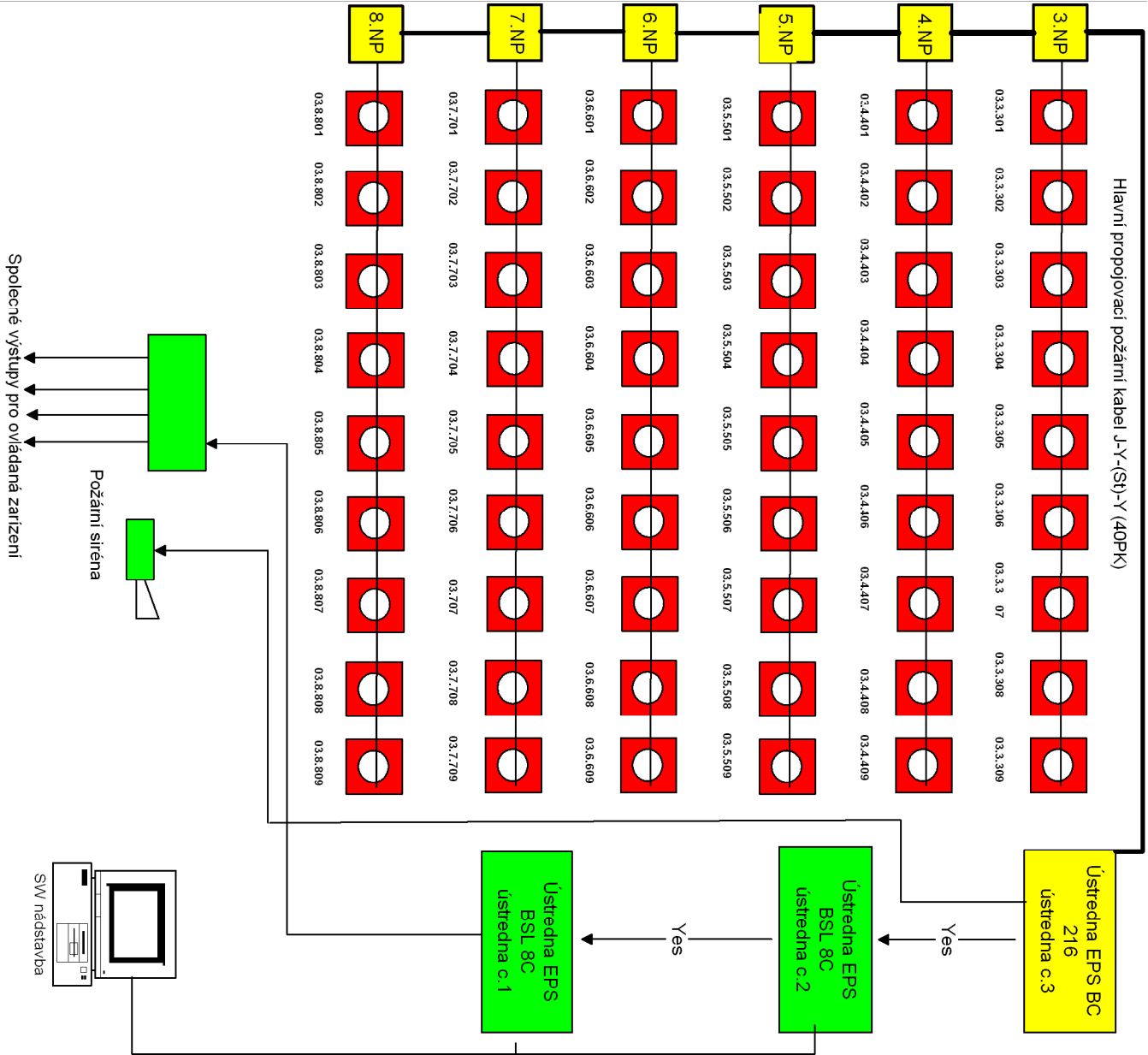


STÁVAJÍCÍ SCHÉMA ÚSTŘEDNY EPS č.3



LEGENDA:

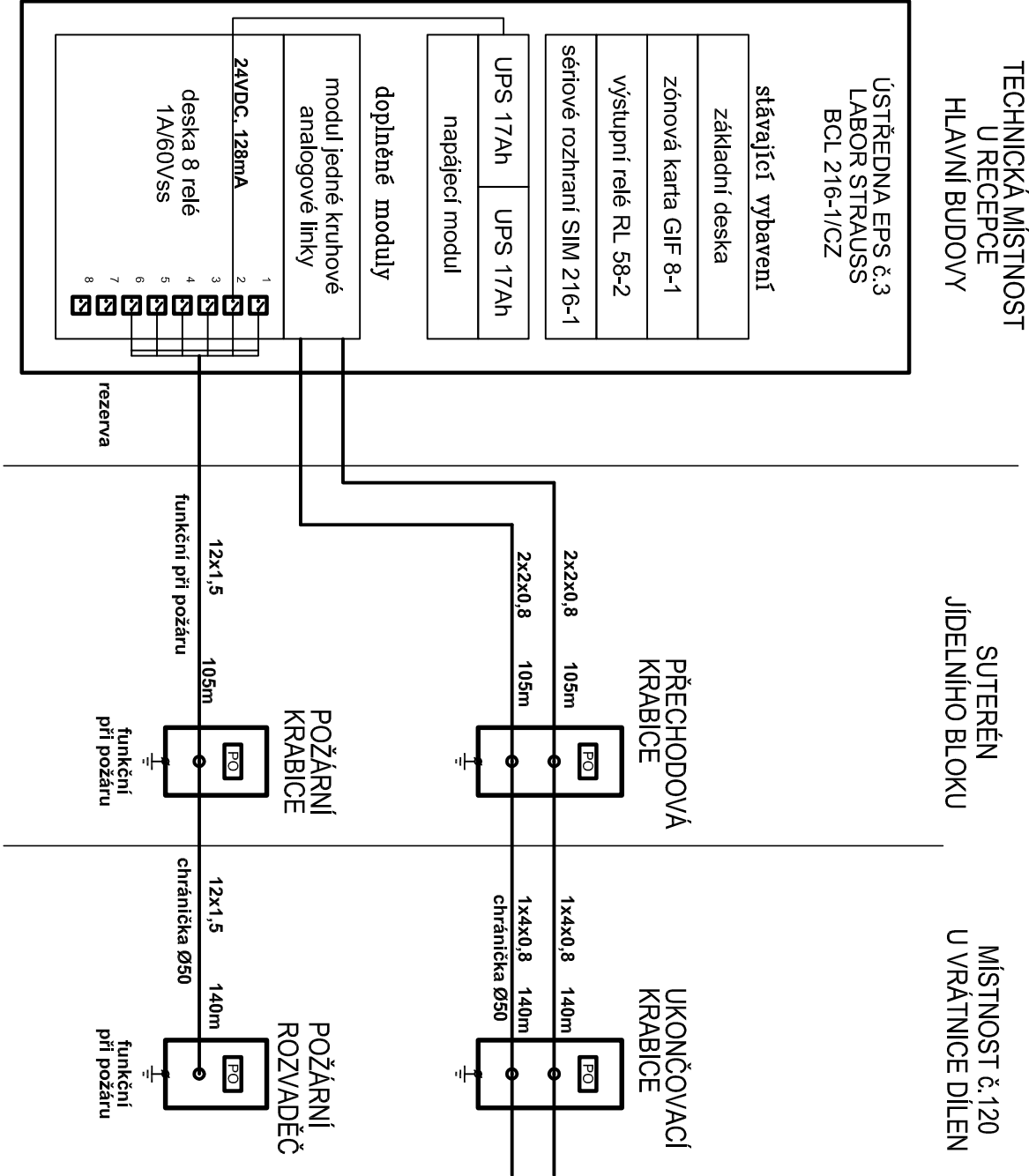
- Požární cídio OPTK 2151 E
- Propojovací krabice EPS

Projekt EPS-doplňeni		
kuchy/nek	Vypracoval :	Datum :
USP Hrabayne		
Liniove schéma zapojeni		

SCHÉMA DOPLNĚNÍ ÚSTŘEDNY

SCHÉMA KABELOVÉ TRASY

kabely a krabice jsou v projektu SO 010.5 "Venkovní slaboproudá trasa"



Změna		Datum		Vypracoval		Přezkoumal		Schválil	
Popis změny									
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVCE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJENSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHAZUJE S TÍMTO TAJENSTVÍM NAKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASÍ A STANOVENÍ PODMINEK TAKOVÉHO UŽITÍ.									
Vypracoval:		Ing.J.Kancanýř		č. zakázky:		44 039		Měřtko:	
Přezkoumal:		Ing.Z.Křístek		Stupeň:		DPS+DSP			
Schválil:		Ing.J.Kopelová		F A4:		2		—	
Datum :		05/2014		Kótováno v:		—			
Objednatel : Centrum sociálních služeb Hrabyně Hrabyně 3, č.p. 202, okres Opava, 747 67									
Stavba : Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně – projekt									
Objekt: SO 005– Slaboproud									
Část: D.1.2 EPS									
Název: BLOKOVÉ SCHÉMA ÚSTŘEDNY EPSč.3									
Seznam příloh: PRO-SP-8645									
Č. výkresu: HPO-4-3-24703									
Rev. Poř.č. 10									

**PROJEKT**  
2010

Ruská 43, 70300 Ostrava  
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728  
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz  
www.projekt2010.cz

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