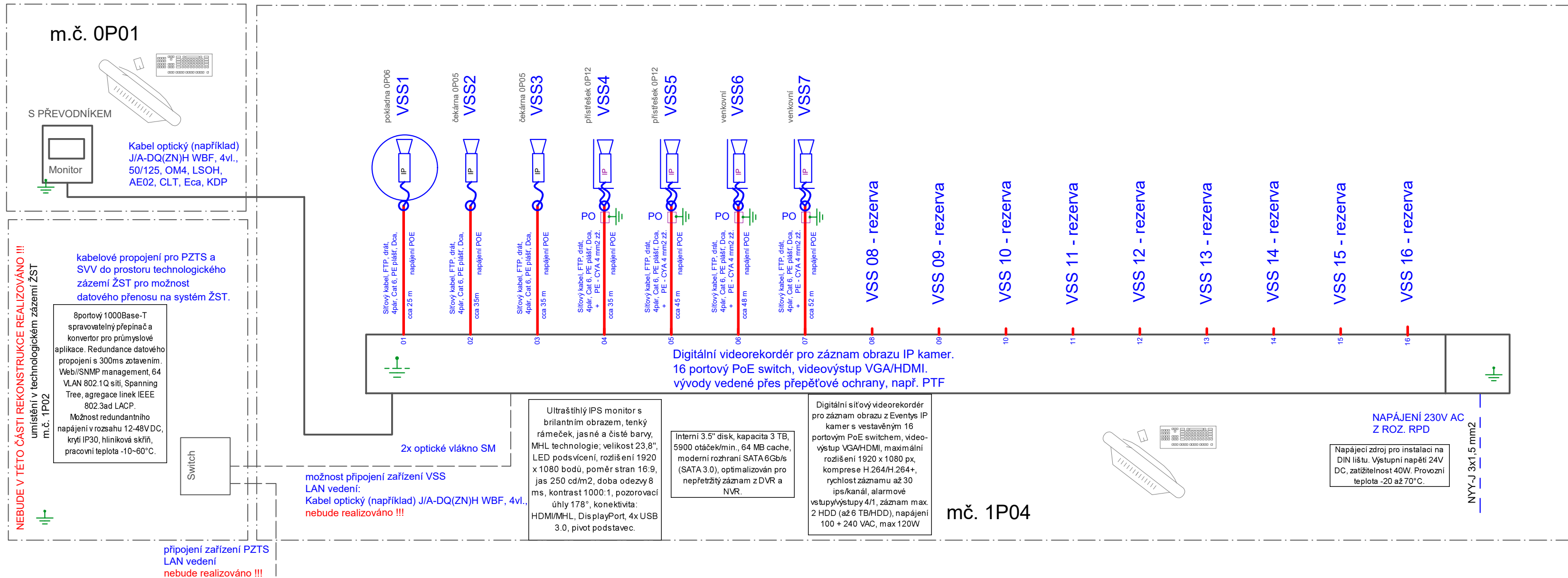
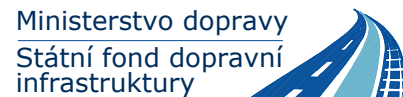


BLOKOVÉ SCHÉMA ROZVODŮ "VSS" OBJEKTU - nádraží Senice na Hané



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava



Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	20.8.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jiří Tomek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel objektu:	SEAP s.r.o.	
Adresa:	Na Pátku 1171, 337 01 Rokycany	
Kontakt:	T: 777 603 406 E: seap@seap.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Jan Pospíšil	Jaroslav Jílek	Ing.arch. Vítězslav Glomb
		Ing. Zdeněk Král

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Senice na Hané	Označení (S-kód): S 6320000098
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a zastávek	Zakázka: 120 092
Název objektu:	- SLABOPROUDÉ ROZVODY	Označení části: D.2.2.1
Název přílohy:	SCHÉMA - kamerový systém VSS	Číslo objektu/komplexu: SO 86-71-86.05
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy: 2 501
Kraj:	Katastrální území:	Paré:
Olomoucký	Senice na Hané [747459]	
Dokumentace:		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:
PDPS	08/2021	3xA4
		Měřítko:
		NENÍ