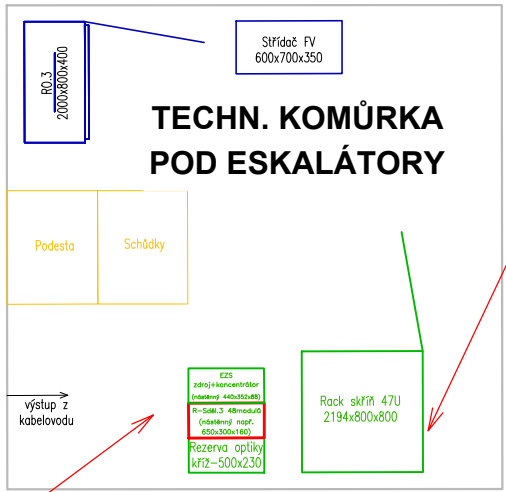
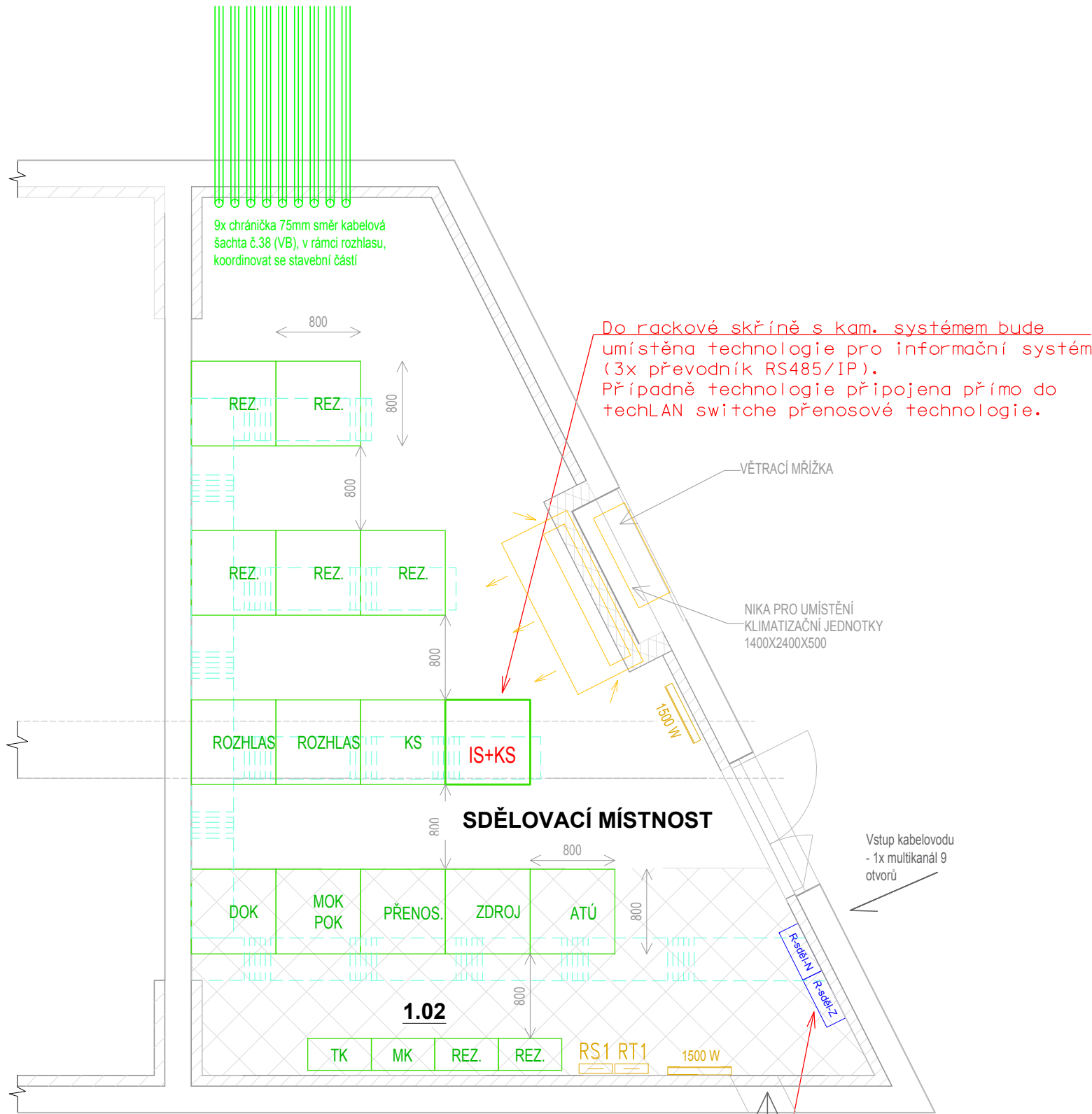


Do rackové technologické skříně s techLAN switchem připojeny inf. prvky, které jsou připojeny přímo pomocí ethernetu.



V techn. komůrkách budou osazeny sděl. nn rozvaděče, které budou sloužit pro napájení technologie na daném nástupišti. Předpokládá se nástěnný rozvaděč pro 48 modulů, vybavený dle finální podoby technologie na daném místě a připojený pod hlavní silový rozvaděč v komůrce (sděl. rozvaděč rozpočtován v rámci tohoto PS), pro inf. prvky nachystány chrániče s nadpr. ochranou.

## Vzor technologického prostoru pod eskalátory jednotlivých nástupišť



V nn rozv. Rsděl budou připraveny chrániče s nadpr. ochranou pro inf. prvky na 1. nást. a vstupu do VB. Ostatní prvky budou napojeny z nejbližších podr. rozv. RPsděl, které budou instalovány v komůrkách pod eskalátory na nástupišťích.

## Nová sdělovací místnost Hyberská pod schodištěm



Spolufinancováno  
Evropskou unií

Projekt „Studie pro vybrané úseky železniční trati Praha - letiště Václava Havla“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

Paré:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	31.12.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	-
000	30.10.2022	Dokumentace po připomínkách	-

<b>Stavebník / investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8-Karlín	

<b>Zhotovitel díla:</b>	<b>Účastníci Společnosti "SP + SEU_Masarykovo nádraží_DSP, BIM"</b>	 
Adresa:	Olšanská 2643/1a, 130 00 Praha 3 - Žižkov	
Kontakt:	T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b>	<b>IXPROJEKTA s.r.o.</b>	
Adresa:	Heršpická 813/5, 639 00 Brno – Štýřice	
Kontakt:	T: +420 721 448 824 E: ales.tursky@ixprojekta.com	
<b>Hlavní projektant (HIP):</b>	Ing. arch. David Šabala	<b>Specialista:</b> Ing. Aleš Turský

<b>Název stavby / akce:</b>	<b>Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží</b>	<b>Označení (S-kód):</b>	<b>S631500649</b>
		<b>Zakázka:</b>	<b>20-309.230</b>
<b>Název části:</b>	Informační systém pro cestující	<b>Označení části:</b>	<b>D.1.2.06</b>
<b>Název objektu/díleč části:</b>	<b>ŽST Praha Masarykovo nádraží, informační systém</b>	<b>Číslo objektu / komplexu:</b>	<b>PS 11-02-61</b>
<b>Název přílohy:</b>	ŽST Praha MN, dispozice	<b>Číslo přílohy:</b>	<b>2 . 003</b>
<b>Název díleč části přílohy:</b>	-		
<b>Odpovědný projektant:</b>	Zpracovatel přílohy: Ing. Vít Řihošek	<b>Měřítko:</b>	1:50
<b>Ing. Vít Řihošek</b>		<b>Formáty:</b>	3xA4
<b>Kraj:</b>	Katastrální území: Nové Město [727181]	<b>TUDU:</b>	1501
<b>Praha</b>			
<b>S-kód:</b>	<b>Stupeň dokumentace:</b>	<b>Část:</b>	<b>Objekt:</b>
S 6 3 1 5 0 0 6 4 9	P D P S	D 1 2 0 6	P S 1 1 0 2 6 1
			X X
			2
			0 0 3
			0 0 1