

Prvky přesunuté ze stávajícího rozvaděče RV3

- Jistič PL7 - 1f/6BA - popis „ovládání“ - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK.
- Jistič PL7 - 1f/10A - popis „sv WC“ - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK.
- Jistič PL7 - 1f/16BA - popis „bojler“ - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK.
- Instalační relé s tlačítkem 1f/20A - relé bude nahrazeno novým relé v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK.

Prvky přesunuté ze stávajícího rozvaděče RV5

- Jistič 11/10a - popis „počítač“ - vývod nejby zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s původním popism „počítač“, popř. s popism „rezerava“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 11/15a - popis „světla II“ - zapojení světla II v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s popism „světla světla“, popř. s popism „světla“, popř. s popism „zářivky“.
- Jistič 11/11/10a - popis „dat. zásuvky“ - vývod nejby zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s původním popism „dat. zásuvky“, popř. s popism „rezerava“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 11/15a - popis „dždňový“ - vývod nejby zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s popism „rezerava“, popř. s popism „dždňový“.
- Jistič 11/15a - popis „SDZ“ - vývod nejby zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s původním popism „SDZ“, popř. s popism „rezerava“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 11/15a - popis „zásuvky“ - vývod nejby zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s původním popism „zásuvky“, popř. s popism „rezerava“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 11/21 - popis „světla, stýkač“ - napájení světla v chodbě a na schodišti, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK s popism „světla chodba+schody“.

Prvky přesunuté ze stávajícího rozvaděče RV3

- Rozvaděč je osazen jedním jističem 1f/16/B pro jistiění zásuvky pro nápojový automat, který je umístěn v čekárně. Tento rozvaděč bude zrušen bez náhrady. Nové jistiění stávající zásuvky pro nápojový automat bude přesunuto do nového rozvaděče „R pro VB“, který bude umístěn v DK.

Prvky přesunuté ze stávajícího rozvaděče RV2 - "spodní pole RSM"

Třífázové jističe v počtu 5 ks v horní řadě vlevo:

- Jistič 3fh7h2noda nežištna - popis „R5 chodba“ - napájený rozváděč R5 V, který bude zrušen bez opozice. Jistič bude zrušen bez opozice.
- Jistič 3fh12A - bez popisu - v novém byty jistič, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s popisem „rezerva“. V případě, že bude přeinstalován jistič, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 3fh20noda nežištna - bez popisu - v novém byty jistič, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s popisem „rezerva“. V případě, že přeinstalován jistič, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 3fh30noda nežištna - bez popisu - v novém byty jistič, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s popisem „rezerva“. V případě, že přeinstalován jistič, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 3fh30noda nežištna - popis „Světla“ - v novém byty jistič, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s popisem „rezerva“. V případě, že bude přeinstalován jistič, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.

Jednofázové listice v počtu 12 ks v horní řadě vpravo:

- Jistič 116A - popís. OVVL - Zevň - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 116A - popís. OVVL - Tarif - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 116A - popís. PC, DOD. Deník - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 116A - popís. VVC - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 116A - popís. SV, ODK/O - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 117hodnota nezjištěna - bez popisu - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič 117 - hodnota nezjištěna - popís. Zásuvky - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 1115A - bez popisu - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení funkční, bude popsán dle skutečného stavu.
- Jistič LSN 11B/16A - popís. ROZVODNICE AUTOMAT - zřejmě se jedná o jistič v rozváděči RV35 v čekárně, který bude zrušen. Jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 116A - popís. RCP/R - instalován v rozváděči „R pro VB“ - jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.
- Jistič 117 - hodnota nezjištěna - popís. FM PHILER - vývod nebyl zjištěn, jistič bude nahrazen novým jističem v novém rozváděči „R pro VB“ v DK s původním popismem „popl. s popisem_rezerva“ v případě, že bude při rekonstrukci zjištěno, že vývod je v současném zapojení nefunkční.

Jednofázové jističe v počtu 6 ks ve spodní řadě vpravo

- Jistiť 11/10A - popís „Osc - Vodnára“ - jistiť bude nariaden novým jističom v novom rozvadäči_R pop VB v DK s pôvodným popisom.
- Jistiť 11/10A - popís „Všetchné nápisy“ - jistiť bude nariaden novým jističom v novom rozvadäči_R pop VB v DK s pôvodným popisom.
- Jistiť 11/10A - popís „Čekárna RV 14“ - vývod nepôbi zjistiť, jistiť bude nariaden novým jističom v novom rozvadäči_R pop VB v DK s pôvodným popisom, popř. s popisom „rezerva“ v prípade, že bude pŕ rekonstrukci zjiřtĕno, že vývod je v současnĕm zapojenĕ nefunkční.

Prvky přesunuté z čekárny

- Do čekárných bud z nového rozváděče „R pro VB“ v DK instalován nový kabel CYYKY 3x2,5, který bude v čekárně ukončen v elektroinstalční krabici pro možné budoucí v
- Prvky přesunuté z veřejného WC**
- Stávající osvětlení místnosti „WC mužů“ je tvořeno osvětlovacími tělesy v počtu 2 ks na stropě. Každé světlo je ovládáno samostatným vypínačem u vstupu do místnosti. T
- Stávající osvětlení nově jistěni bude přesunuto z rozváděče RV2 do nového rozváděče „R pro VB“, který bude umístěn v DK.
- Stávající osvětlení místnosti „WC ženy“ i invalidí je tvořeno zářivkovými osvětlovacími tělesům na stropě. Světlo je ovládáno samostatným vypínačem u vstupu do místnosti
- Tyto prvky budou zachovány. Nově jistěni bude přesunuto z rozváděče RV2 do nového rozváděče „R pro VB“, který bude umístěn v DK.

Prvky ostatní

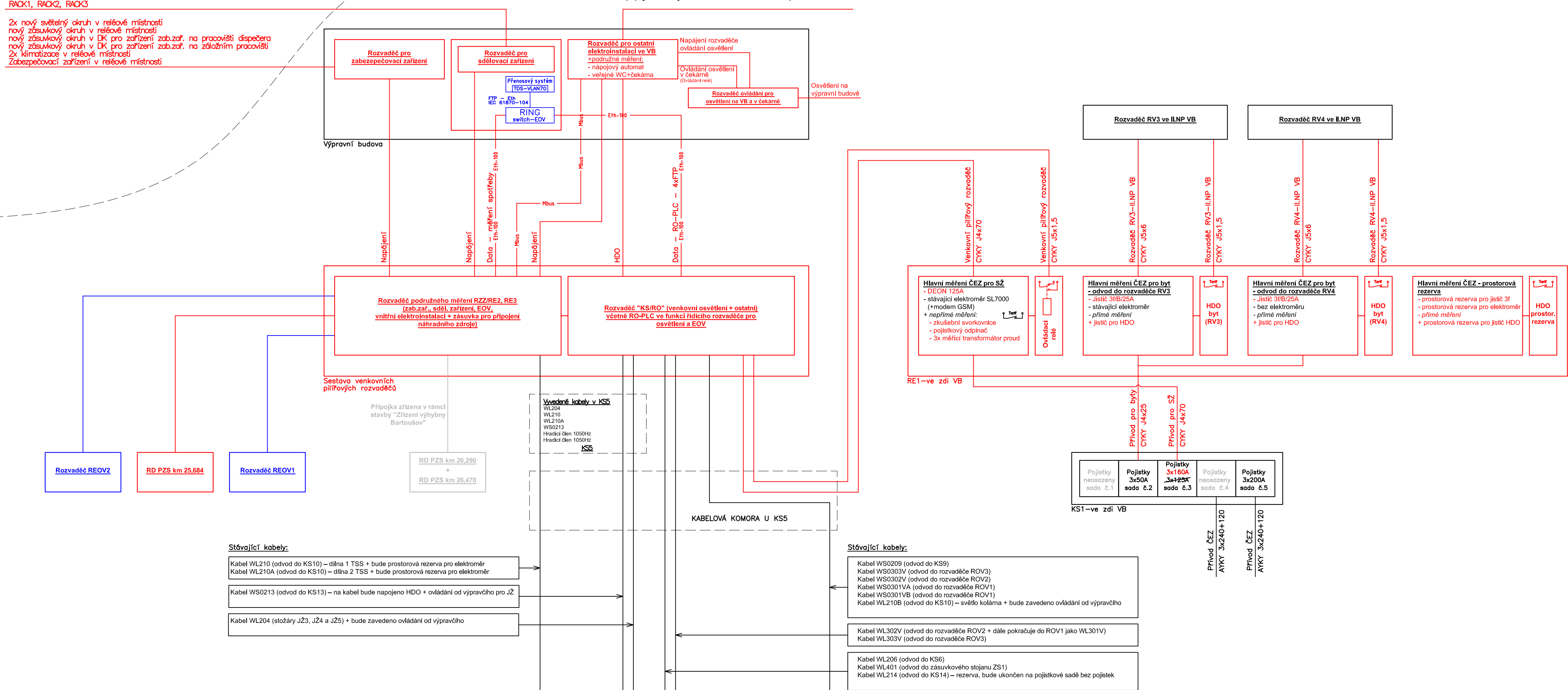
- Na VB je umístěno osvětlení názvu žst. Kopidlna a z každé strany VB je osvětlení na výložníku. Napájení tohoto osvětlení je ze stávajícího rozvaděče RV2 v DK. Nově bude osvětlení tohoto osvětlení umístěno v novém rozvaděči „R pro VB“ v DK.

nový světelný kruh ve sdělovací místnosti
nový zásuvkový kruh ve sdělovací místnosti
nový zásuvkový kruh v DK pro sdělovací zařízení na pracovišti dispečera
nový zásuvkový kruh v DK pro sdělovací zařízení na záložním pracovišti
klimatizace ve sdělovací místnosti
RACK1, RACK2, RACK3

2x nový světelný okruh v reléové místnosti
 nový zásuvkový okruh v reléové místnosti
 nový zásuvkový okruh v DK pro zařízení zab.zař. na pracovišti dispečera
 nový zásuvkový okruh v DK pro zařízení zab.zař. na záložním pracovišti
 2x klimatizace v reléové místnosti
 Zabezpečovací zařízení v reléové místnosti


nový světelný okruh v DK + nový zásuvkový okruh v D

připojení stávajících obvodů ve VB – bude upřesněno



Legenda :

- stávající stav
- nový stav
- související PS, SO – stavba "Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno"
- zřízeno v rámci stavby "Zřízení výhybny Bartoušov"

Autorizovaný projekt.		Vedoucí projektu		Technický projektant		Dokladový projektant		Projekční kancelář:	
Ing. Irena Hrnčířová		Ing. Josef Hrnčíř		Ing. Ivan Nový		Romana Lněničková		 TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Pízeň	
Kraj: Královéhradecký				Stavební úřad: DU Praha				DIČ: CZ-62618911	
Objednatel: Správa železnic, státní organizace				www: kta@katechnika.cz				tel.: 378 023 411	
Stavební práce východ, Nerudova 733/1, 779 00 Olomouc				e-mail: kta@katechnika.cz				ID datové schránky: fw3g5xh	
Název stavby: "Rekonstrukce SZZ v žst. Kopidlno"								Číslo zakázky Z20-039	
SO 12-76-02 žst. Kopidlno, úprava přípojky NN								Datum 01/2022	
								Účel DSP + PDPS	
Blokové schéma propojení rozvaděčů								Počet listů 5x4A	
								Číslo výkresu 0006	