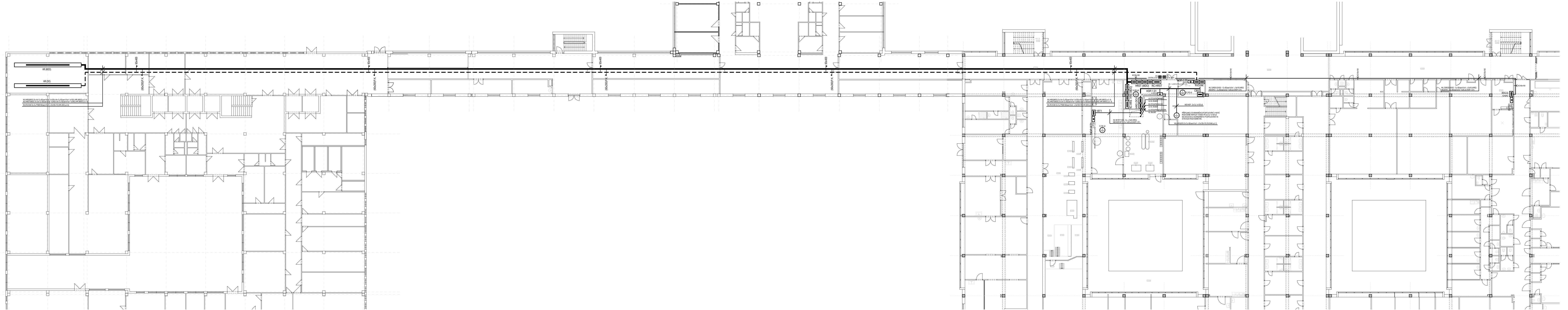


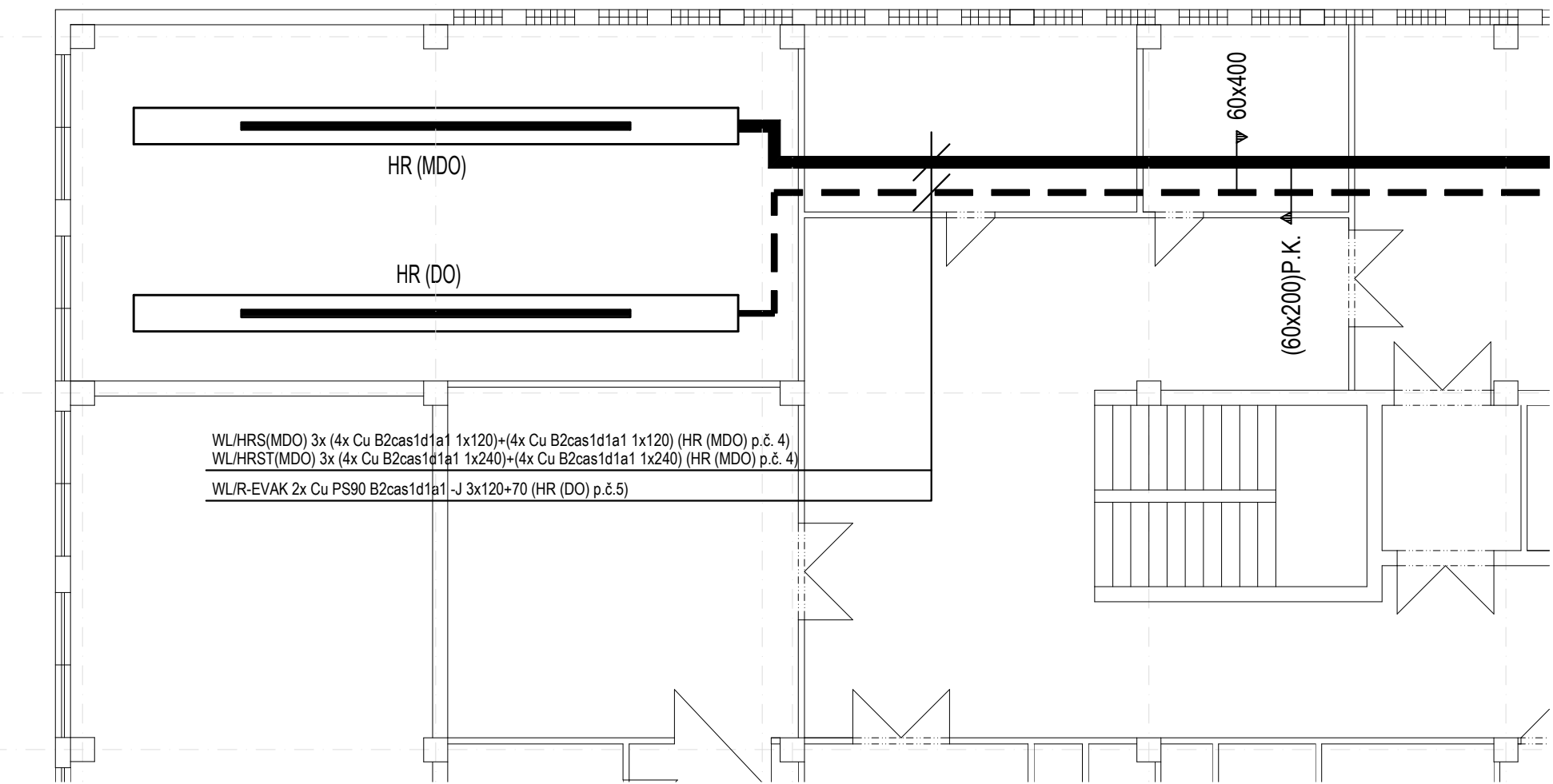
HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

Měřítko: 1:200



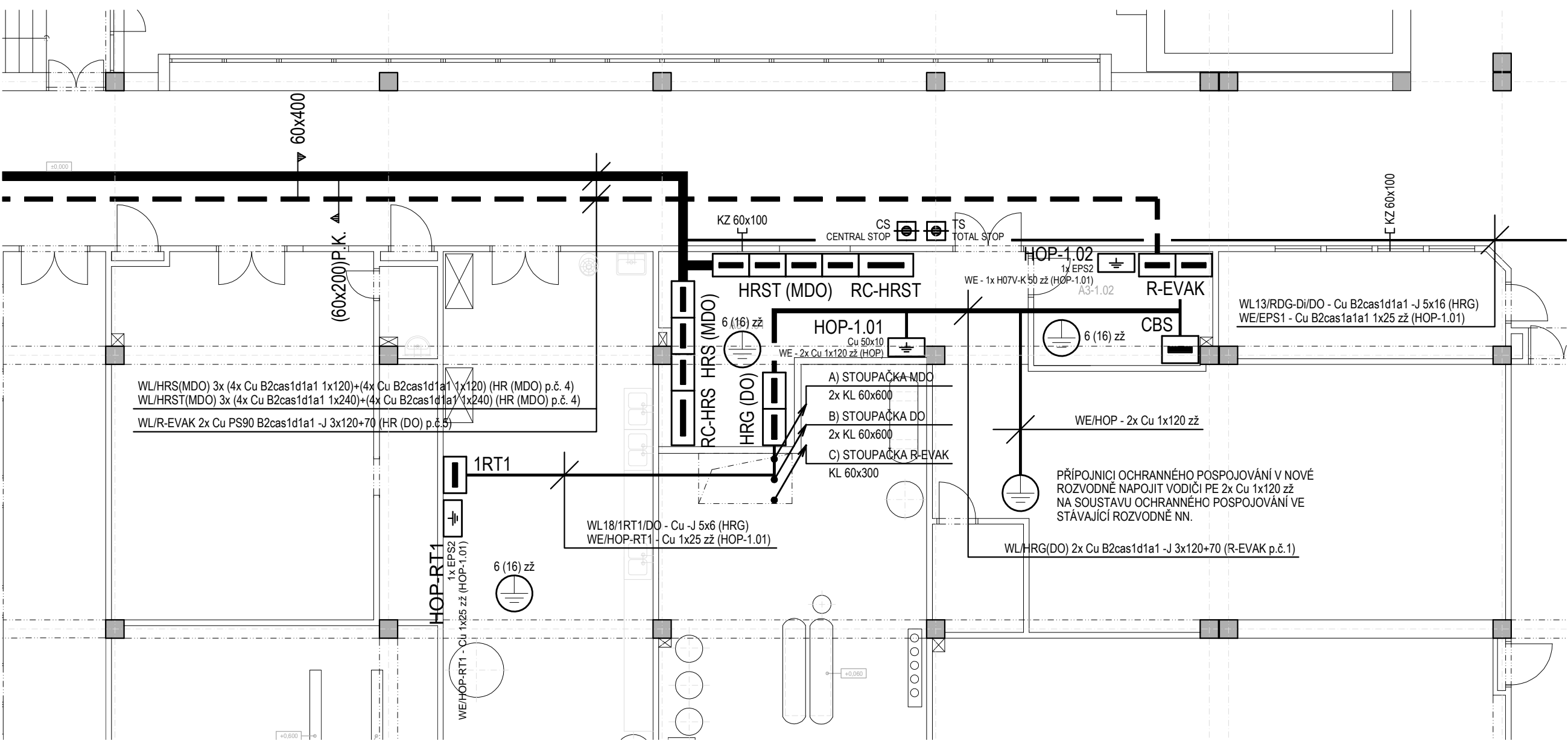
DISPOZICE HLAVNÍ ROZVODNY NN

Měřítko: 1:100



DISPOZICE ROZVODNY NN

Měřítko: 1:100



LEGENDA

- BEZPEČNOSTNÉ STOP TLAČIDLO - CENTRAL STOP, TOTAL STOP.
- PRÍPOJNICE OCHRANNÉHO POSPÁJANIE.
- DOPLŇUJÚCE OCHRANNÉ POSPÁJANIE.
- ELEKTRICKÝ ROZVÁDZAČ.
- KÁBLOVÁ TRASA - KÁBEL ULOŽENÝ NA KÁBLOVEJ LÁVKE S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU A FUNKČNOSŤOU KÁBLOVEJ TRASY PS90.
- HLAVNÁ KÁBLOVÁ TRASA - OBVODY MDO, DO.
- KÁBLOVÉ VEDENIE ULOŽENÉ NA KÁBLOVEJ LÁVKE.
- KÁBLOVÉ VEDENIE ULOŽENÉ V PLECHOVOM KÁBLOVOM ŽLABE.

ROZVODNÝ SYSTÉM : MDO, DO, DO-PT - 3PEN AC 50Hz 400/230V / TN-C
MDO, DO, DO-PT - 3NPE AC 50Hz 400/230V / TN-S

OCHRANNÉ OPATRENIA PODĽA STN 33 2000-4-41:2007 :




- ZÁKLADNÉ OCHRANNÉ OPATRENIA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ:
- ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
- ZABRANÝ ALEBO KRYTÝ

OCHRANNÉ OPATRENIE PRI PORUČE PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ:
NORMÁLNA - AUTOMATICKÉ ODPOJENIE OD ZDROJA
DOPLNENÁ - DOPLŇUJÚCE OCHRANNÉ POSPÁJANIE

VONKAJŠIE VPLYVY PODĽA STN 33 2000-4-41:2007, STN 33 2000-5-51:2010 :
PROTOKOL O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV č. 06/2018

±0,000=166.800 m.n.m.

Revízia	Vypracoval	Popis obsahu revízie	Dátum

<div><div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div></div>		<div>Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETR TOMICKÝ</div>		<div><div>Investor: SVET ZDRAVIA</div></div>	
Profise: <div>EL</div>		Spracovateľ oddielu: <div><div>EP Radkov, a.s. Bošany Námestvo 1720, 756 61 Radkov pod Radhoštím Tel. +420 571 664 111 E-mail: op@epzdravov.cz</div></div>		Autorizácia / revízia:	
Zodpovedný projektant: ING. BOHUSLAV ŠULÁK		Vypracoval: ING. ONDŘEJ JURČA		Kontroloval: ING. RADEK ULŘICH	
Akcia: NsP Topoľčany - 2.NP - Centrálna sterilizácia a operačné sály		Základkové číslo: DRS 27 - 2018		Paré: 08 - 2018	
Objekt: CENTRÁLNA STERILIZÁCIA A OPERAČNÉ SÁLY		SO 01		Formát: 12 A4	
Obsah: PÚDORYS 1.NP - HLAVNÉ KÁBLOVÉ TRASY		Sheet: REALIZÁCIA STAVBY		Číslo výkresu: 1:100 (1:200)	
		Mierka: 1:100 (1:200)		E1.07-115	