







	Lokalita			Požadavky na technologická zařízení						
	dle 173/1995 Sb.	Název	Foto	Pozemní stavební objekt	Zabezpečovací zařízení	Sdělovací zařízení	Energetická zařízení	Ostatní	Přístupová komunikace	Předpoklad umístění
	Kralupy nad Vltavou - Ústí nad Labem									
	železniční stanice	Kralupy nad Vltavou		Nová technologická budova kontejnerové provedení 1150 m3	stavědlová ústředna místnost zdrojů zab. Zař. 150 m2	Sdělovací místnost 30 m2	STS 22kV (RD-KR1) Místnost stání transformátorů 6 m2 Rozvodna VN 6 m2 Rozvodna NN 15 m2	Dopravní kancelář PPV 50 m2	Přístupová cesta v areálu stanice, komunikaci upravit Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	přejezd P2394	Kralupy nad Vltavou		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	zastávka	Nelahozeves zámek		Nový technologický domek malý rozsah 15 m2		2xRACK 19" 6 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (020) Místnost stání transformátorů 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	železniční stanice	Nelahozeves		Nová technologická budova kontejnerové provedení 400 m3	stavědlová ústředna místnost zdrojů zab. Zař. 60 m2	Sdělovací místnost 15 m2	STS 22kV (RD-NE1) Místnost stání transformátorů 6 m2 Rozvodna VN 6 m2 Rozvodna NN 15 m2	Pracoviště nouzové obsluhy 20 m2	Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	zastávka	Nové Ouholice		Nový technologický domek malý rozsah 15 m2		2xRACK 19" 6 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (021) Místnost stání transformátorů 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace příp. pozemek cizího vlastníka (Obec Nová Ves)
	zastávka	Miřechovosty		Nový technologický domek malý rozsah 15 m2		2xRACK 19" 6 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (022) Místnost stání transformátorů 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost přístupovou komunikací k nástupišti Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	železniční stanice	Vraňany		Nová technologická budova kontejnerové provedení 600 m3	stavědlová ústředna místnost zdrojů zab. Zař. 100 m2	Sdělovací místnost 20 m2	STS 22kV (RD-VR1) Místnost stání transformátorů 6 m2 Rozvodna VN 6 m2 Rozvodna NN 15 m2	Pracoviště nouzové obsluhy 20 m2	Nutno zbudovat novou přístupovou komunikaci Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	BTS stanice	Vraňany		Nový technologický domek malý rozsah 12 m2		Sdělovací místnost 12m2			Nutno zbudovat novou přístupovou komunikaci Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.) Předpoklad umístění "Souřadnice: E14°22'14,76" N50°20'3,37"
	přejezd P2393	Vraňany		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	přejezd P2403	Vraňany - Čítov		Nový technologický domek malý rozsah 21 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (023) Místnost stání transformátorů 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (soukromé vlastnictví)

	Lokalita			Požadavky na technologická zařízení						
	dle 173/1995 Sb.	Název	Foto	Pozemní stavební objekt	Zabezpečovací zařízení	Sdělovací zařízení	Energetická zařízení	Ostatní	Přístupová komunikace	Předpoklad umístění
	přejezd P2404	Vraňany - Čítov		Nový technologický domek malý rozsah 21 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (024) Místnost stání transformátrou 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost polní cestou Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	přejezd P2405	Vraňany - Čítov		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	zastávka	Čítov		Nový technologický domek malý rozsah 15 m2		2xRACK 19" 6 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (025) Místnost stání transformátrou 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	přejezd P2406	Čítov - Dolní Beřkovice		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	železniční stanice	Dolní Beřkovice		Nová technologická budova kontejnerové provedení 400 m3	stavědlová ústředna místnost zdrojů zab. Zař. 60 m2	Sdělovací místnost 15 m2	STS 22kV (RD-DB1) Místnost stání transformátrou 6 m2 Rozvodna VN 6 m2 Rozvodna NN 15 m2	Pracoviště nouzové služby 20 m2	Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	přejezd P2407	Dolní Beřkovice - Horní Počaply		Nový technologický domek malý rozsah 21 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (026) Místnost stání transformátrou 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost polní panelovou cestou Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace příp. pozemek cizího vlastníka (Obec Horní Počaply)
	přejezd P2408	Dolní Beřkovice - Horní Počaply		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost polní cestou příp. areálovou panelovou komunikací	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	zastávka	Horní Počaply		Nový technologický domek malý rozsah 15 m2		2xRACK 19" 6 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (027) Místnost stání transformátrou 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	přejezd P2409	Horní Počaply		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace
	přejezd P2410	Horní Počaply - Hněvice		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost polní cestou	Pozemek cizího vlastníka (Energotrans, a.s.)
	přejezd P2411	Horní Počaply - Hněvice		Nový technologický domek malý rozsah 21 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost	TTS 22kV (028) Místnost stání transformátrou 3 m2 Rozvodna VN 3 m2 Rozvodna NN 3 m2		Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace příp. pozemek cizího vlastníka (Energotrans, a.s.)
	železniční stanice	Hněvice		Nová technologická budova kontejnerové provedení 800 m3 + Nový technologický domek malý rozsah 30 m2	stavědlová ústředna místnost zdrojů zab. Zař. 150 m2	Sdělovací místnost 30 m2	STS 22kV (RD-HN1, RD- HN2) 2 x Místnost stání transformátrou 6 m2 2 x Rozvodna VN 6 m2 2 x Rozvodna NN 15 m2	Pracoviště nouzové služby 20 m2	Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy + Dostupnost malého domku polní cestou	Pozemek cizího vlastníka (České dráhy a.s.)
	přejezd P2412	Hněvice - Záluží		Releový domek + základy 12 m2	RD PZS 9 m2 samostatný místnost	RACK 19" 3 m2 samostatná místnost			Dostupnost z veřejné komunikace Zpevněné plochy kolem budovy	Pozemek ve správě Správy železnic, státní organizace