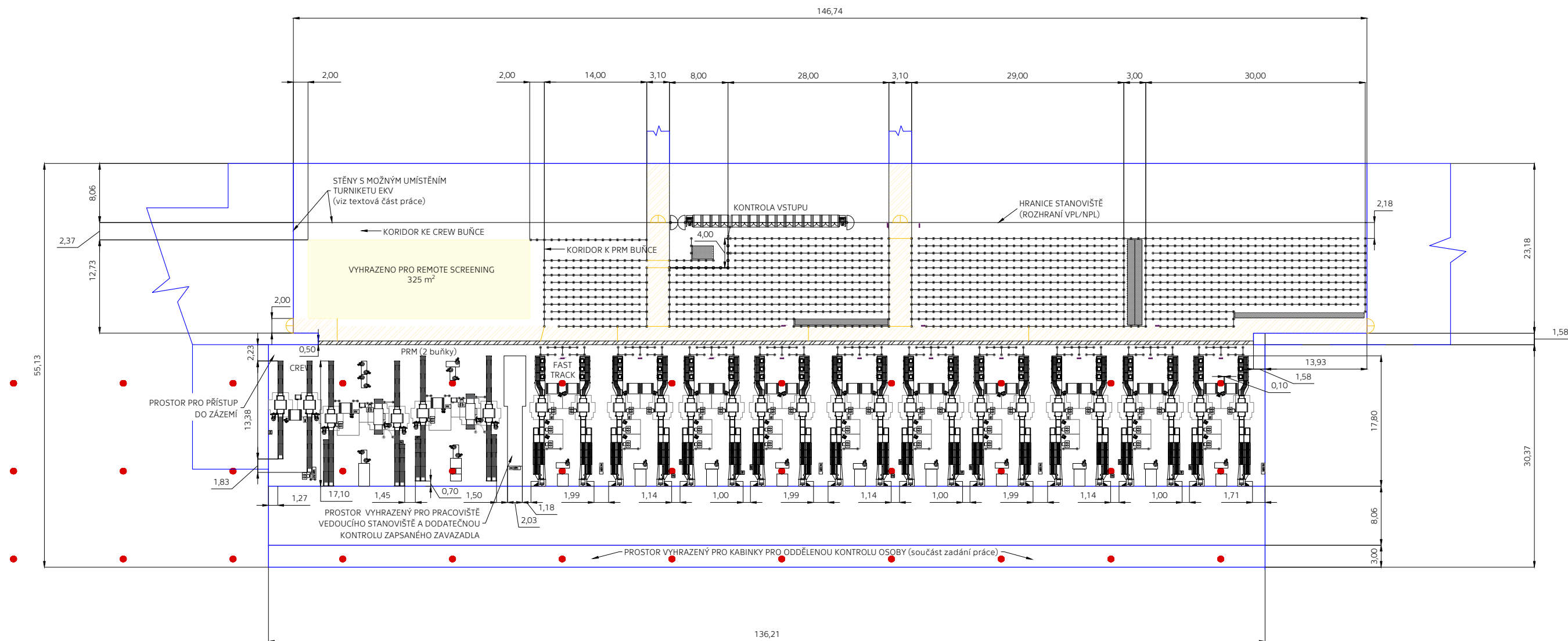


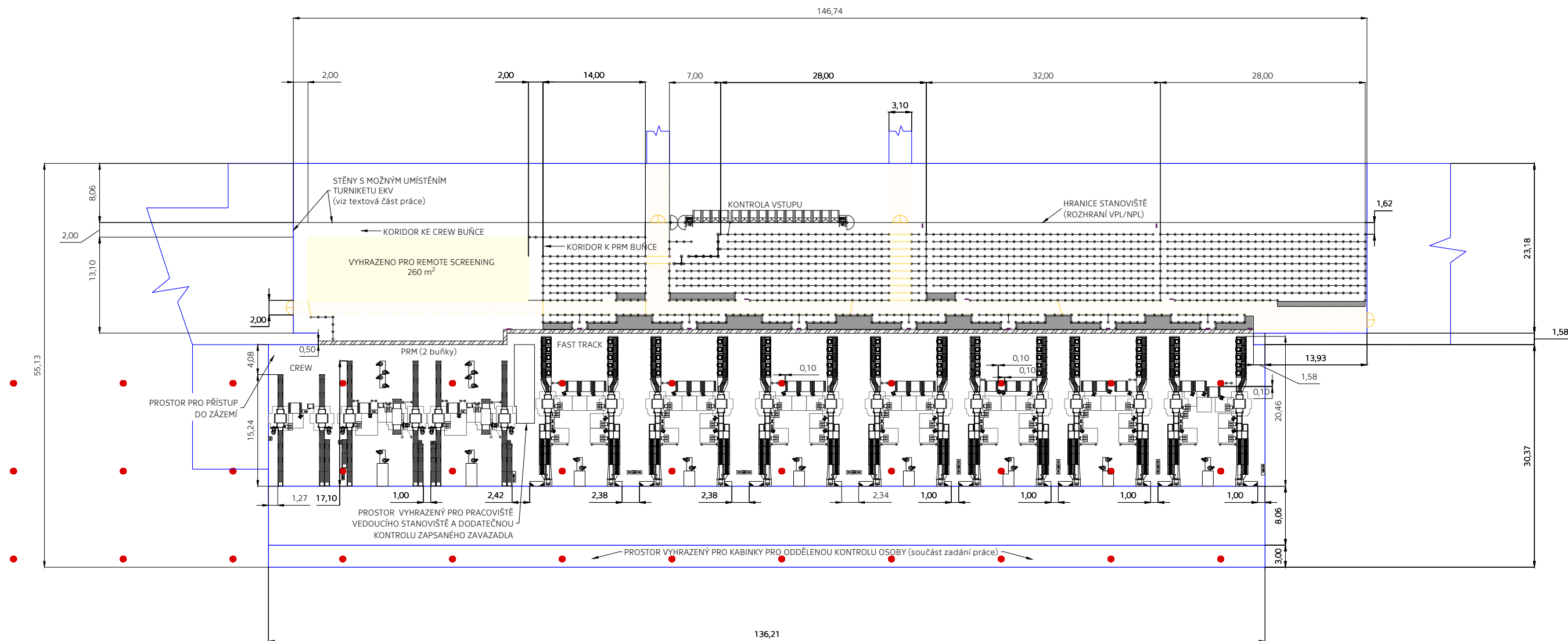
LEGENDA			
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ NOUZOVÉHO VÝCHODU		NÍZKÁ ZÁSTĚNA (1 m)
	EVAKUAČNÍ KORIDOR		BELTWAY (1 m)
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ STOLU PRO PŘÍPRAVU V QM		PROSTOR PRO REMOTE SCREENING
	VYMEZENÍ KORIDORU QM V NOUZOVÉM KORIDORU (viz textová část práce)		
	MÍSTO UMÍSTĚNÍ SYSTÉMU ROZDĚLUJÍCÍHO CESTUJÍCÍ MEZI TRATĚ / PŘÍPRAVNÉ POZICE / ČÁSTI QM		

OBOR	Provoz a řízení letecké dopravy (Pl)		FORMÁT	ISO A3
KATEDRA	Katedra letecké dopravy (K621)		DATUM	05/2024
TYP PRÁCE	Diplomová práce		Č. PŘÍLOHY	4
VEDOUČÍ	Lukáš Popek, MSc. doc. Ing. Andrej Lališ, Ph.D.		Č. VÝKRESU	1
STUDENT	Bc. Roman Marhold	MĚŘÍTKO	1:600	
NÁZEV PRÁCE:	Návrh nového centralizovaného stanoviště bezpečnostní kontroly pro LKPR			
NÁZEV VÝKRESU:	STANOVÍŠTĚ VE VARIANTĚ Ib-2			



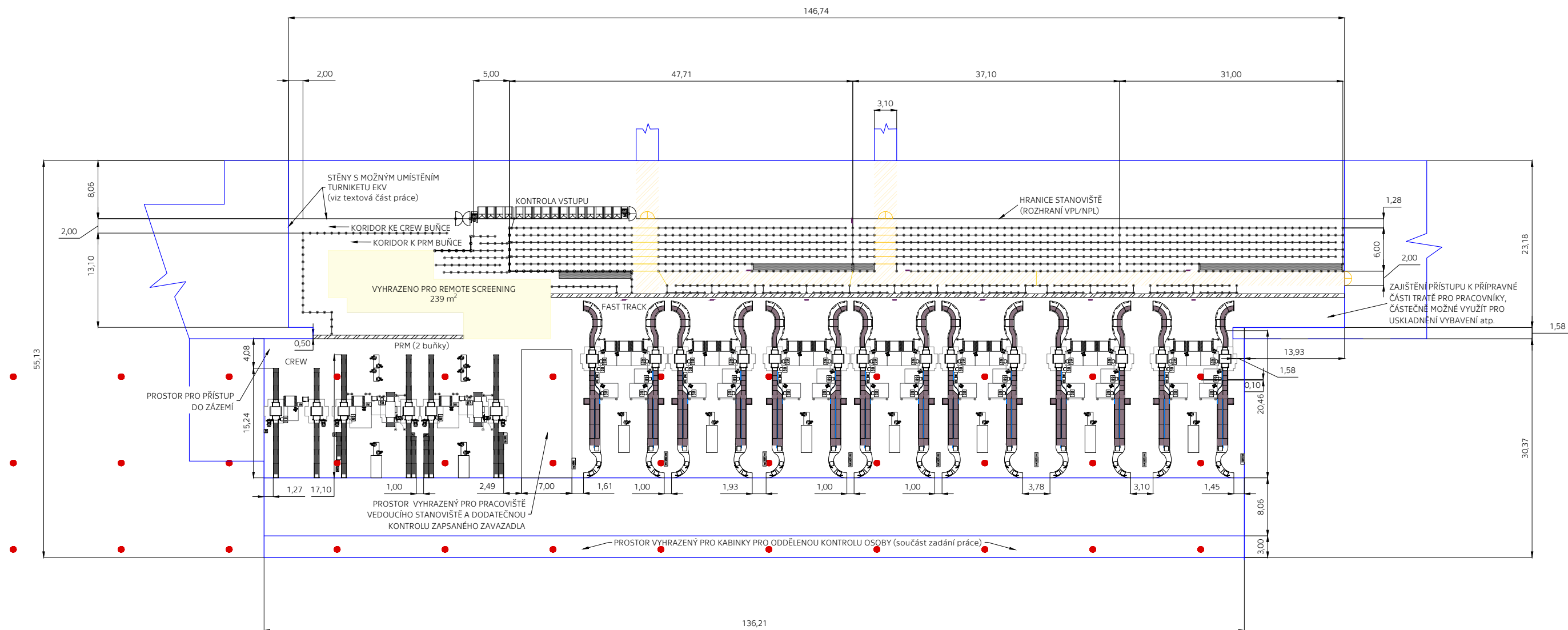
LEGENDA	
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ NOUZOVÉHO VÝCHODU
	EVAKUAČNÍ KORIDOR
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ STOLU PRO PŘÍPRAVU V QM
	VYMEZENÍ KORIDORU QM V NOUZOVÉM KORIDORU (viz textová část práce)
	MÍSTO UMÍSTĚNÍ SYSTÉMU ROZDĚLUJÍCÍHO CESTUJÍCÍ MEZI TRATĚ / PŘÍPRAVNÉ POZICE / ČÁSTI QM
	NÍZKÁ ZÁSTĚNA (1 m)
	BELTWAY (1 m)
	PROSTOR PRO REMOTE SCREENING

OBOR	Provoz a řízení letecké dopravy (Pl)		FORMÁT	ISO A3
KATEDRA	Katedra letecké dopravy (K621)		DATUM	05/2024
TYP PRÁCE	Diplomová práce		Č. PŘÍLOHY	4
VEDOUČÍ	Lukáš Popěk, MSc. doc. Ing. Andrej Lališ, Ph.D.		Č. VÝKRESU	2
STUDENT	Bc. Roman Marhold		MĚŘÍTKO	1:600
NÁZEV PRÁCE:	Návrh nového centralizovaného stanoviště bezpečnostní kontroly pro LKPR			
NÁZEV VÝKRESU:	STANOVÍŠTĚ VE VARIANTĚ Ia			



LEGENDA	
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ NOUZOVÉHO VÝCHODU
	EVAKUAČNÍ KORIDOR
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ STOLU PRO PŘÍPRAVU V QM
	VYMEZENÍ KORIDORU QM V NOUZOVÉM KORIDORU (viz textová část práce)
	MÍSTO UMÍSTĚNÍ SYSTÉMU ROZDĚLUJÍCÍHO CESTUJÍCÍ MEZI TRATĚ / PŘÍPRAVNÉ POZICE / ČÁSTI QM
	NÍZKÁ ZÁSTĚNA (1 m)
	BELTWAY (1 m)
	PROSTOR PRO REMOTE SCREENING

OBOR	Provoz a řízení letecké dopravy (Pl)		FORMÁT	ISO A3
KATEDRA	Katedra letecké dopravy (K621)		DATUM	15. 5. 2024
TYP PRÁCE	Diplomová práce		Č. PŘÍLOHY	4
VEDOUČÍ	Lukáš Popek, MSc. doc. Ing. Andrej Lališ, Ph.D.		Č. VÝKRESU	3
STUDENT	Bc. Roman Marhold		MĚŘÍTKO	1:600
NÁZEV PRÁCE:	Návrh nového centralizovaného stanoviště bezpečnostní kontroly pro LKPR			
NÁZEV VÝKRESU:	STANOVÍŠTĚ VE VARIANTĚ IIIa			



LEGENDA			
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ NOUZOVÉHO VÝCHODU		NÍZKÁ ZÁSTĚNA (1 m)
	EVAKUAČNÍ KORIDOR		BELTWAY (1 m)
	MOŽNÉ UMÍSTĚNÍ STOLU PRO PŘÍPRAVU V QM		PROSTOR PRO REMOTE SCREENING
	VYMEZENÍ KORIDORU QM V NOUZOVÉM KORIDORU (viz textová část práce)		
	MÍSTO UMÍSTĚNÍ SYSTÉMU ROZDĚLUJÍCÍHO CESTUJÍCÍ MEZI TRATĚ / PŘÍPRAVNÉ POZICE / ČÁSTI QM		

OBOR	Provoz a řízení letecké dopravy (PL)		FORMÁT	ISO A3
KATEDRA	Katedra letecké dopravy (K621)		DATUM	15. 5. 2024
TYP PRÁCE	Diplomová práce		Č. PŘÍLOHY	4
VEDOUČÍ	Lukáš Popek, MSc. doc. Ing. Andrej Lališ, Ph.D.		Č. VÝKRESU	4
STUDENT	Bc. Roman Marhold		MĚŘÍTKO	1:600
NÁZEV PRÁCE:	Návrh nového centralizovaného stanoviště bezpečnostní kontroly pro LKPR			
NÁZEV VÝKRESU:	STANOVIŠTĚ VE VARIANTĚ IIIb			