



Legenda:

VJ1 Větrací jednotka podtlaková o výkonu 750 m³/h s protiproudým výměníkem a vodním odvětvem

VJ2 Větrací jednotka nátlaková o výkonu 5500 m³/h s radiálním rekuperačním výměníkem a vodním odvětvem

VJ3 Větrací jednotka nátlaková o výkonu 5500 m³/h s radiálním rekuperačním výměníkem a vodním odvětvem

VJ4 Větrací jednotka nátlaková o výkonu 5500 m³/h s radiálním rekuperačním výměníkem a vodním odvětvem

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

POZ.	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	KOD	POZNÁMKA
1	PLÁNOVÝ JAKOSTNÍ KONTROLNÍ SYSTÉM (PKS) s 3D vizualizací	3	
2	PLÁNOVÝ JAKOSTNÍ KONTROLNÍ SYSTÉM (PKS) s 3D vizualizací	1	
3	SYSTÉM KONTROLNÍHO SYSTÉMU (KS) s 3D vizualizací	1	
4	SYSTÉM KONTROLNÍHO SYSTÉMU (KS) s 3D vizualizací	1	
5	KONTROLNÍ SYSTÉM (KS) s 3D vizualizací	1	
6	KONTROLNÍ SYSTÉM (KS) s 3D vizualizací	1	
7	KONTROLNÍ SYSTÉM (KS) s 3D vizualizací	1	
8	KONTROLNÍ SYSTÉM (KS) s 3D vizualizací	1	
9	KONTROLNÍ SYSTÉM (KS) s 3D vizualizací	1	

RUE - INTEGROVANÁ SŠ TECHNICKÁ VYSOKÉ MÝTO, HALA DÍLEN

Integrovaná střední škola technická, Vysoké Mýto, Mládežnická 380, 566 01 Vysoké Mýto

AROLO CZ s.r.o., Tříska 155

AROLO CZ s.r.o., Tříska 155

AROLO CZ s.r.o., Tříska 155

AROLO CZ s.r.o., Tříska 155

AROLO CZ s.r.o., Tříska 155