

# UKB F - DOPLNĚNÍ CHLAZENÍ A13

Zpracovatel : A PLUS a. s., datum vydání: 15. 05. 2013

Název části

Název výkresu

Číslo výkresu

	Stavební řešení – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 501 – 00
	Stavební řešení – půdorys podhledů 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 502 – 00
	ZTI – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 503 – 00
	ZTI – půdorys 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 504 – 00
	Chlazení – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 505 – 00
	Chlazení – půdorys 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 506 – 00
	VZT – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 507 – 00
	VZT – půdorys 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 508 – 00
	Elektroinstalace – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 509 – 00
	Elektroinstalace – půdorys 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 510 – 00
	Elektroinstalace - Rozvaděč 14RMS32	UKB F – DWB – 000 – 00 – 511 – 00
	MAR – technická zpráva	UKB F – DWB – 000 – 00 – 512 – 00
	MAR – soupis datových bodů	UKB F – DWB – 000 – 00 – 513 – 00
	MAR – půdorys 3. NP	UKB F – DWB – 000 – 00 – 514 – 00
	MAR – topologické schéma	UKB F – DWB – 000 – 00 – 515 – 00