

BIO - CESEB - A36 - ÚPRAVY LABORATOŘE 1S26

Zpracovatel : A PLUS a. s., datum vydání: 01. 09. 2014

Název části	Název výkresu	Číslo výkresu
Stavební řešení	Stavební řešení – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 601 – 01
	Stavební řešení – půdorys	BIO – DWB – 000 – 00 – 602 – 00
	Stavební řešení – půdorys podhledu	BIO – DWB – 000 – 00 – 603 – 00
ZTI	ZTI – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 604 – 01
	ZTI – půdorys	BIO – DWB – 000 – 00 – 605 – 01
Chlazení	Chlazení – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 606 – 00
	Chlazení – půdorys	BIO – DWB – 000 – 00 – 607 – 00
Vzduchotechnika	VZT – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 608 – 00
	VZT – půdorys	BIO – DWB – 000 – 00 – 609 – 00
Elektroinstalace	Elektroinstalace – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 610 – 00
	Elektroinstalace – půdorys spotřebičové rozvody	BIO – DWB – 000 – 00 – 611 – 00
	Elektroinstalace – půdorys osvětlení	BIO – DWB – 000 – 00 – 612 – 00
	Elektroinstalace - Rozvaděče	BIO – DWB – 000 – 00 – 613 – 00
Slaboproudé rozvody	SLP - technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 614 – 01
	SLP - půdorys SK, TEL	BIO – DWB – 000 – 00 – 615 – 01
	SLP - půdorys EPS	BIO – DWB – 000 – 00 – 616 – 00
Měření a regulace	MAR – technická zpráva	BIO – DWB – 000 – 00 – 617 – 01
	MAR – soupis datových bodů	BIO – DWB – 000 – 00 – 618 – 00
	MAR – půdorys	BIO – DWB – 000 – 00 – 619 – 00
	MAR – topologické schéma	BIO – DWB – 000 – 00 – 620 – 00
	MAR - schéma VZT 2201	BIO – DWB – 000 – 00 – 621 – 00
	MAR – schéma FCU	BIO – DWB – 000 – 00 – 622 – 00
Výkaz výměr	Výkaz výměr	BIO – DWB – 000 – 00 – 623 – 01