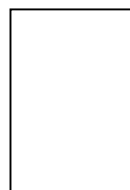


ELEKTROTECHNICKÝ PROJEKT

D 1.4.2 Silnoproudé napojení

AKCE:	Závorové systémy v hlavním areálu Zahradnické fakulty v Lednici
ČÁST:	D 1.4.2 Silnoproudé napojení
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno
MÍSTO STAVBY:	Zahradnická fakulta v Lednici
STUPEŇ PROJEKTU:	DUS
VYPRACOVAL:	Comlux Břeclav s.r.o. U Stadionu 3270, 690 02 Břeclav Pavel Laca
ODPOVĚDNÝ:	Rostislav Srstka
DATUM:	12/2020



ELEKTROTECHNICKÝ PROJEKT

D 1.4.2.1 Technická zpráva

AKCE:	Závorové systémy v hlavním areálu Zahradnické fakulty v Lednici
ČÁST:	D 1.4.2 Silnoprůdové napojení
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno
MÍSTO STAVBY:	Zahradnická fakulta v Lednici
STUPEŇ PROJEKTU:	DUS
VYPRACOVAL:	Comlux Břeclav s.r.o. U Stadionu 3270, 690 02 Břeclav Pavel Laca
ODPOVĚDNÝ:	Rostislav Srstka
DATUM:	12/2020

Tato dokumentace slouží pouze pro účely DUS.

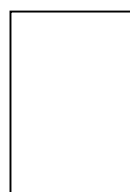


ELEKTROTECHNICKÝ PROJEKT

D 1.4.2.2 Výkaz výměr

AKCE:	Závorové systémy v hlavním areálu Zahradnické fakulty v Lednici
ČÁST:	D 1.4.2 Silnoprůdové napojení
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno
MÍSTO STAVBY:	Zahradnická fakulta v Lednici
STUPEŇ PROJEKTU:	DUS
VYPRACOVAL:	Comlux Břeclav s.r.o. U Stadionu 3270, 690 02 Břeclav Pavel Laca
ODPOVĚDNÝ:	Rostislav Srstka
DATUM:	12/2020

Tato dokumentace slouží pouze pro účely DUS.



ELEKTROTECHNICKÝ PROJEKT

D 1.4.2.2 Rozpočet

AKCE:	Závorové systémy v hlavním areálu Zahradnické fakulty v Lednici
ČÁST:	D 1.4.2 Silnoprůdové napojení
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno
MÍSTO STAVBY:	Zahradnická fakulta v Lednici
STUPEŇ PROJEKTU:	DUS
VYPRACOVAL:	Comlux Břeclav s.r.o. U Stadionu 3270, 690 02 Břeclav Pavel Laca
ODPOVĚDNÝ:	Rostislav Srstka
DATUM:	12/2020

Tato dokumentace slouží pouze pro účely DUS.

