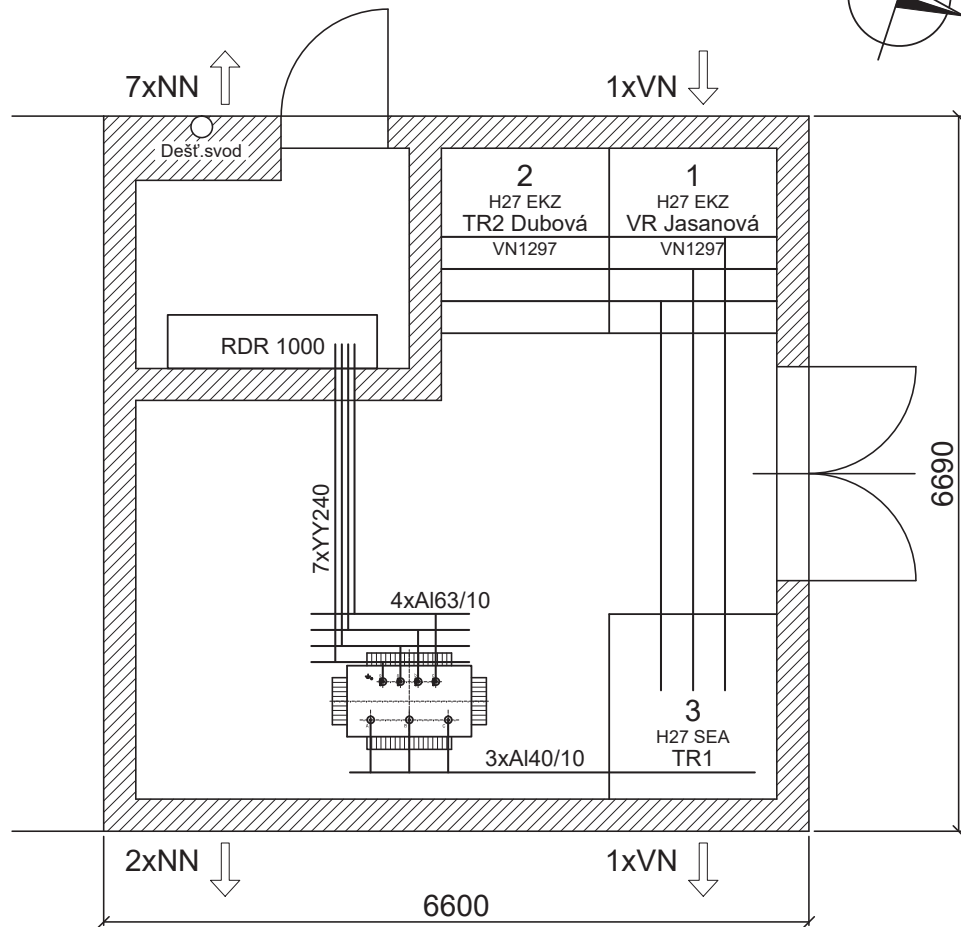
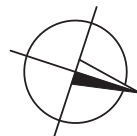


TS 1303 - Lelkova

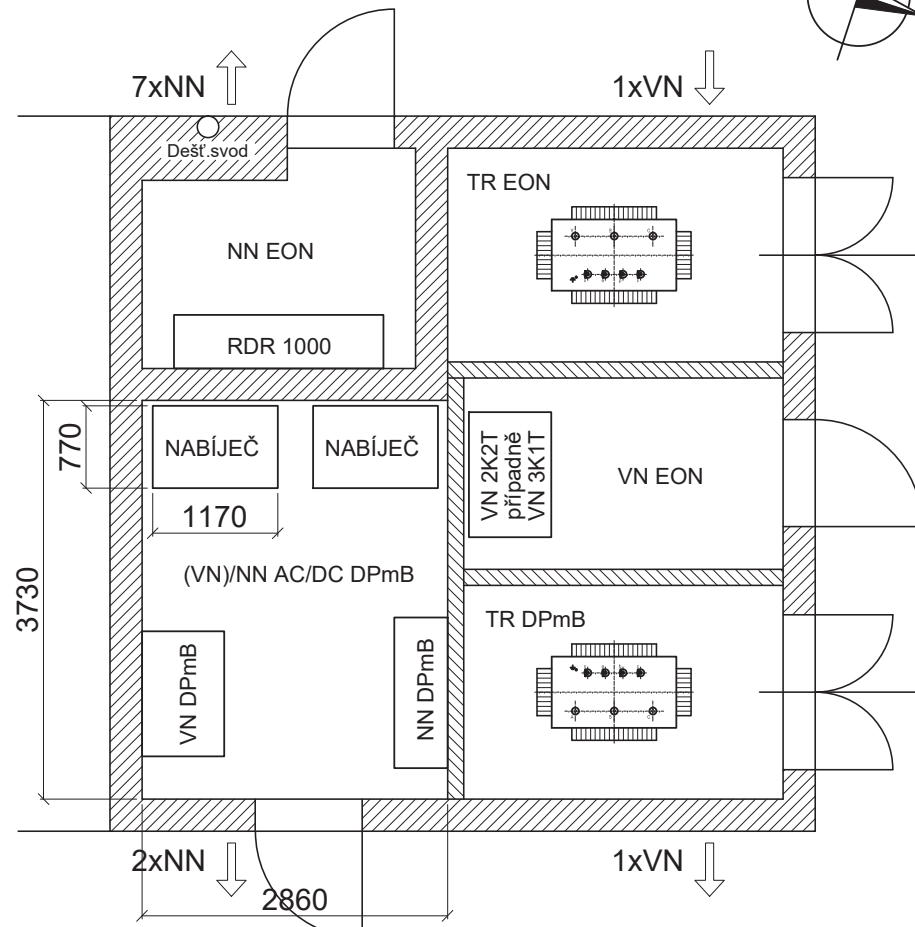
STÁVAJÍCÍ STAV



---- ulice Lelkova ----

TS 1303 - Lelkova

NÁVRH ÚPRAV PRO NABÍJEČE DPmB

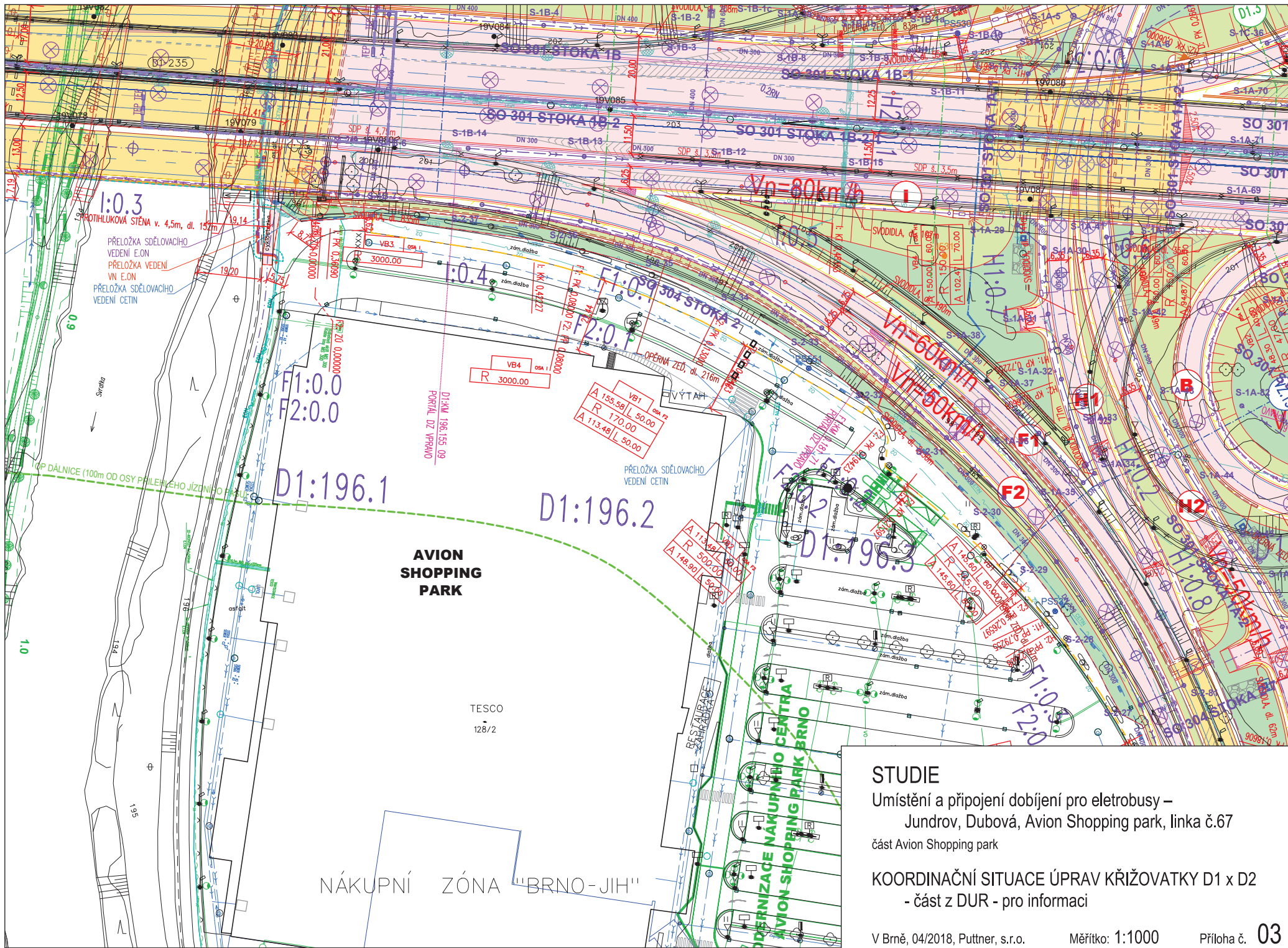


---- ulice Lelkova ----

STUDIE

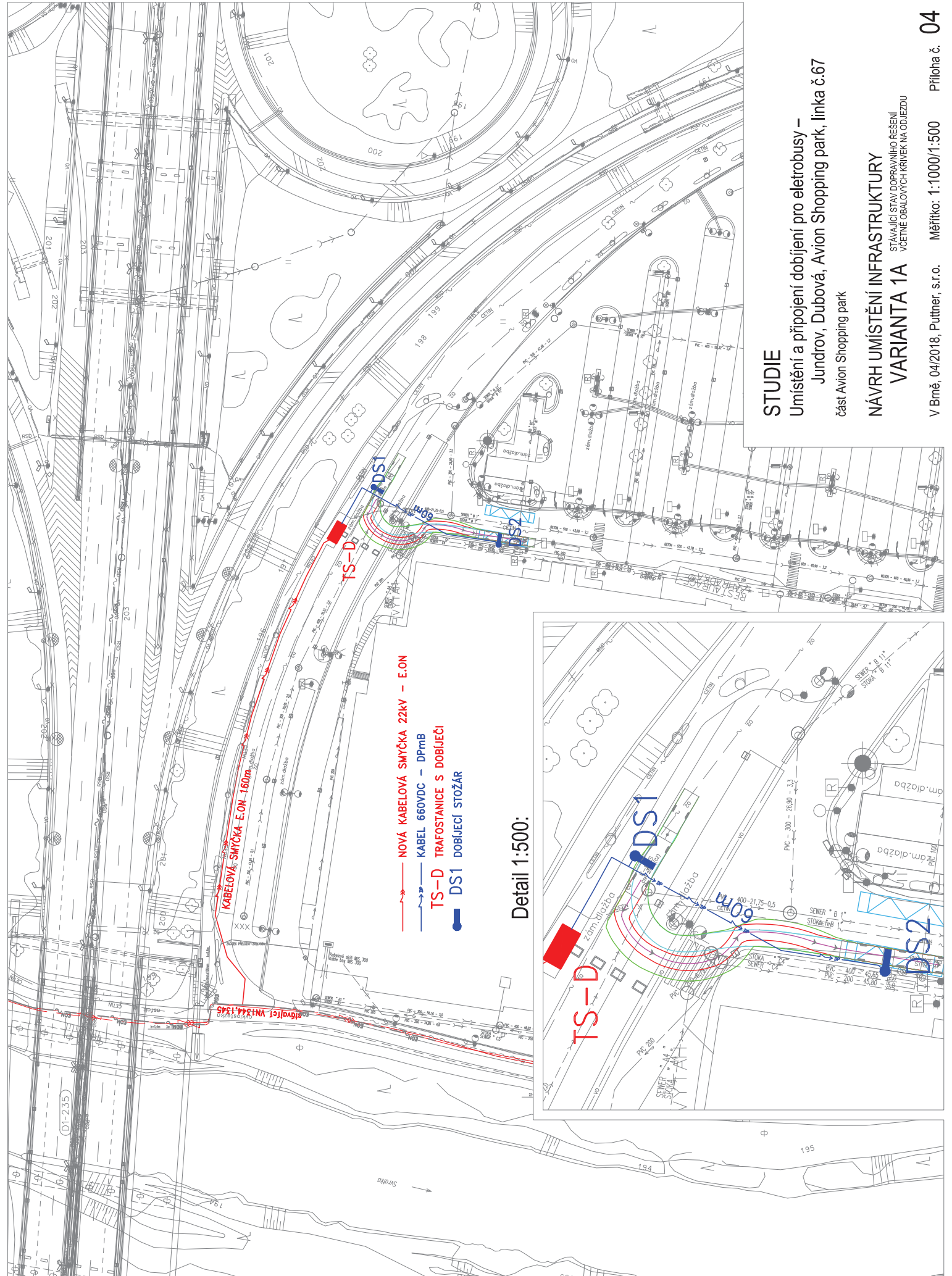
Umístění a připojení dobíjení pro eletrobusey –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část: JUNDROV, Dubová

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY
 VARIANTA 2A - PŘESTAVBA TRAFOSTANICE



STUDIE
 Umístění a připojení dobíjení pro elektrobuses –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

KOORDINAČNÍ SITUACE ÚPRAV KŘIŽOVATKY D1 x D2
 - část z DUR - pro informaci



- NOVÁ KABELOVÁ SMYČKA 22kV – E.ON
- KABEL 660VDC – DPmB
- TS-D TRAFOSTANICE S DOBIJEČÍ
- DS1 DOBIJEČÍ STOŽÁR

Detail 1:500:

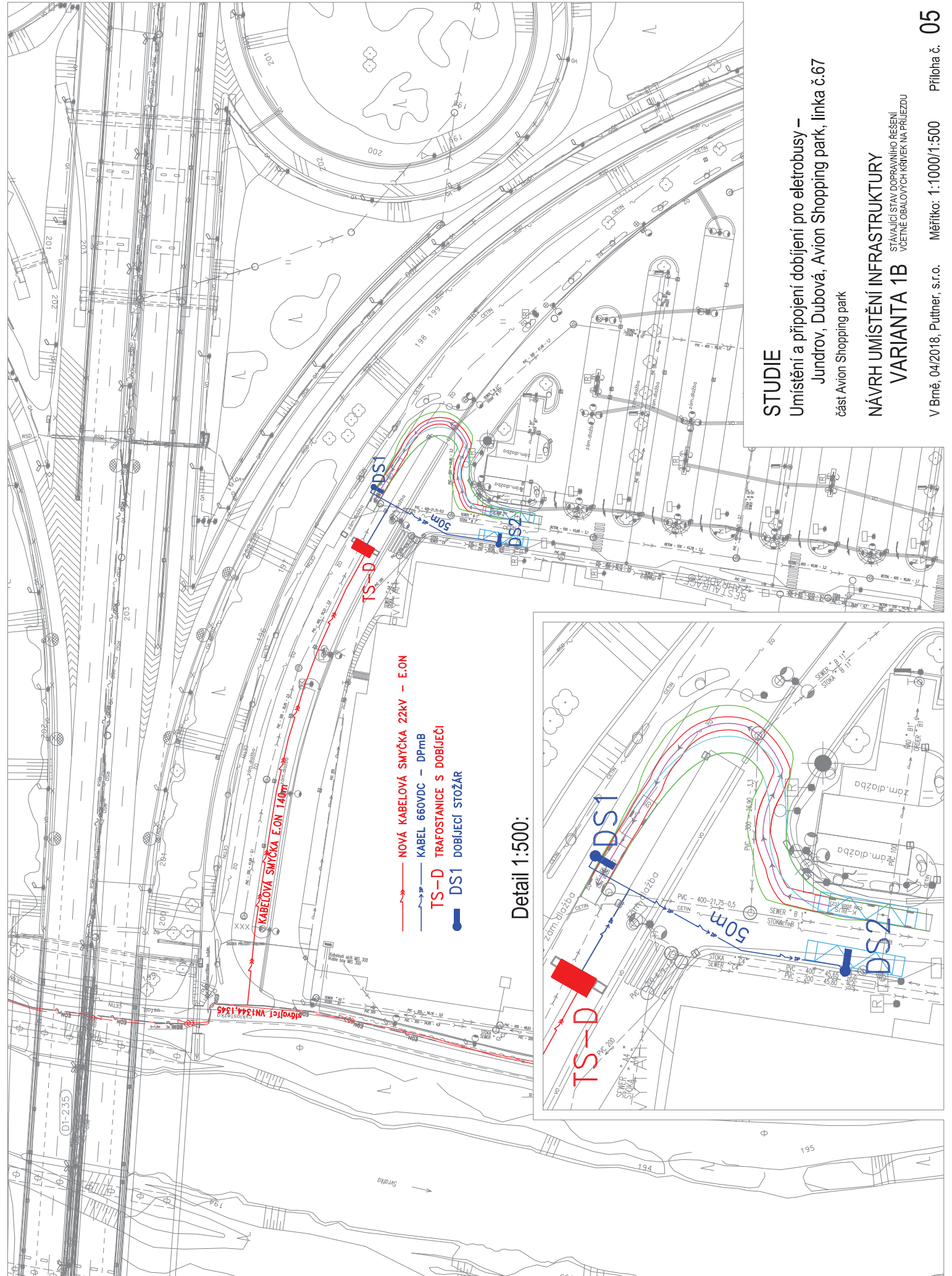
STUDIE

Umístění a připojení dobíjení pro elektrobusy –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY VARIANTA 1A

STAVAJÍCÍ STAV DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
 VČETNĚ OBALOVÝCH KŘÍVEK NA ODJEZDU

V Brně, 04/2018, Půtthner, s.r.o. Měřítko: 1:1000/1:500



- NOVÁ KABELOVÁ SMYČKA 22kV - E.ON
- KABEL 660VDC - DPmB
- TS-D TRAFOSTANICE S DOBÍJEČÍ
- DS1 DOBÍJEČÍ STOŽÁR

Detail 1:500:

STUDIE

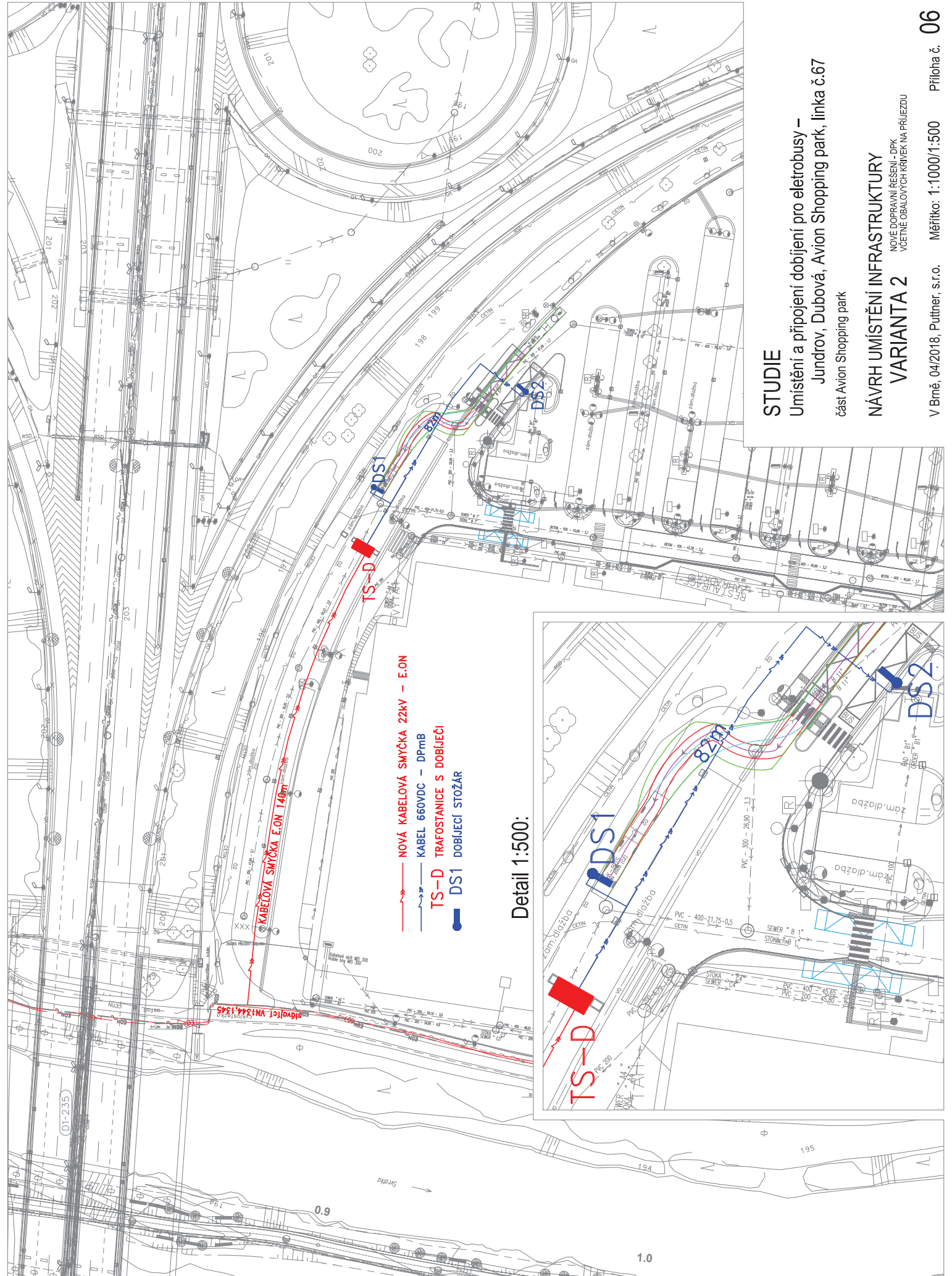
Umístění a připojení dobíjení pro elektrobusey –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY VARIANTA 1B

STAVAJÍCÍ STAV DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
 VČETNĚ OBALOVÝCH KŘÍVEK NA PRŮJEZDU

V Brně, 04/2018, Püttner, s.r.o.

Měřítko: 1:1000/1:500



KABELOVÁ SMYČKA E.ON 140m

- NOVÁ KABELOVÁ SMYČKA 22kV – E.ON
- KABEL 660VDC – DPmB
- TS-D TRAFOSTANICE S DOBIJEČÍ
- DS1 DOBIJEČÍ STOŽAR

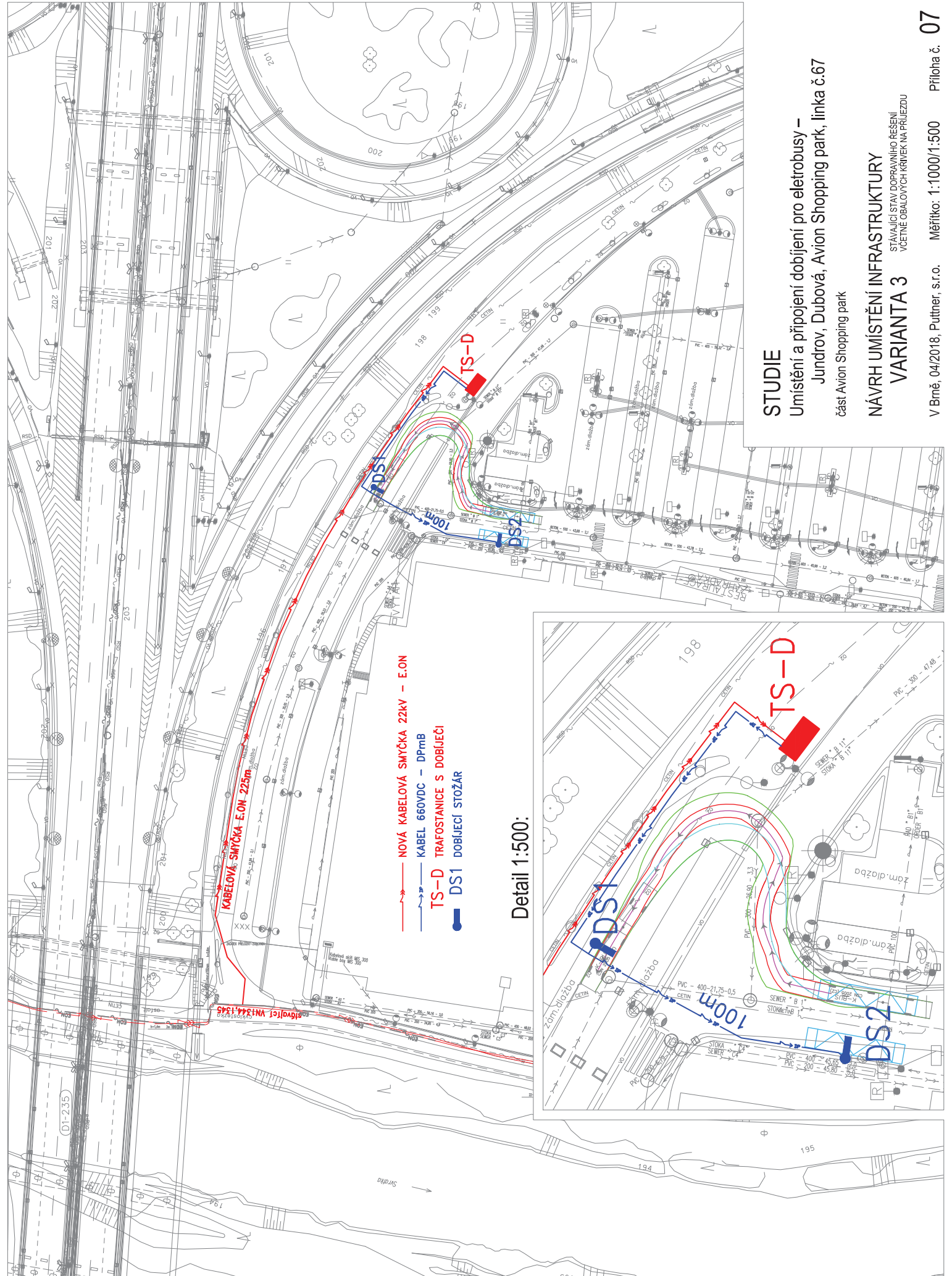
Detail 1:500:

STUDIE

Umístění a připojení dobíjení pro elektrobuses –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY
 NOVÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ - DPK
 VČETNĚ OBALOVÝCH KŘÍVEK NA PŘÍJEZDU
VARIANTA 2

V Brně, 04/2018, Půtthner, s.r.o. Měřítko: 1:1000/1:500



KABELOVÁ SMYČKA E.ON 22kV

- NOVÁ KABELOVÁ SMYČKA 22kV – E.ON
- KABEL 660VDC – DPmB
- TS-D TRAFOSTANICE S DOBÍJEČÍ
- DS1 DOBÍJEČÍ STOŽÁR

Detail 1:500:

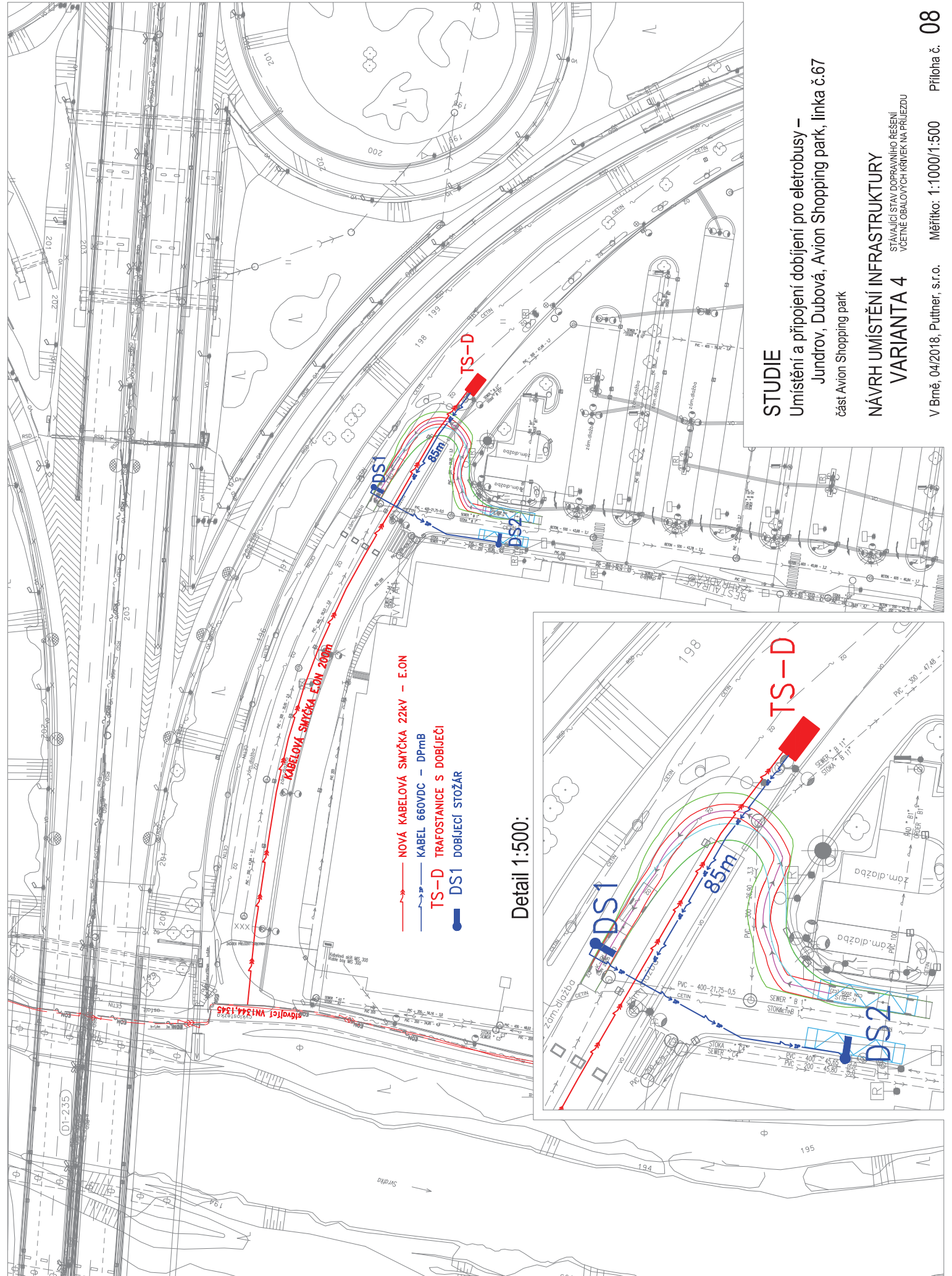
STUDIE

Umístění a připojení dobíjení pro elektrobusy –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY VARIANTA 3

STAVAJÍCÍ STAV DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
 VČETNĚ OBALOVÝCH KŘÍVEK NA PRŮJEZDU

V Brně, 04/2018, Puthner, s.r.o. Měřítko: 1:1000/1:500



- NOVÁ KABELOVÁ SMYČKA 22kV – E.ON
- KABEL 660VDC – DPmB
- TS-D TRAFOSTANICE S DOBIJEČÍ
- DS1 DOBIJEČÍ STOŽÁR

Detail 1:500:

STUDIE

Umístění a připojení dobíjení pro elektrobusy –
 Jundrov, Dubová, Avion Shopping park, linka č.67
 část Avion Shopping park

NÁVRH UMÍSTĚNÍ INFRASTRUKTURY VARIANTA 4

STAVAJÍCÍ STAV DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
 VČETNĚ OBALOVÝCH KŘÍVEK NA PRŮJEZDU

V Brně, 04/2018, Půtthner, s.r.o. Měřítko: 1:1000/1:500