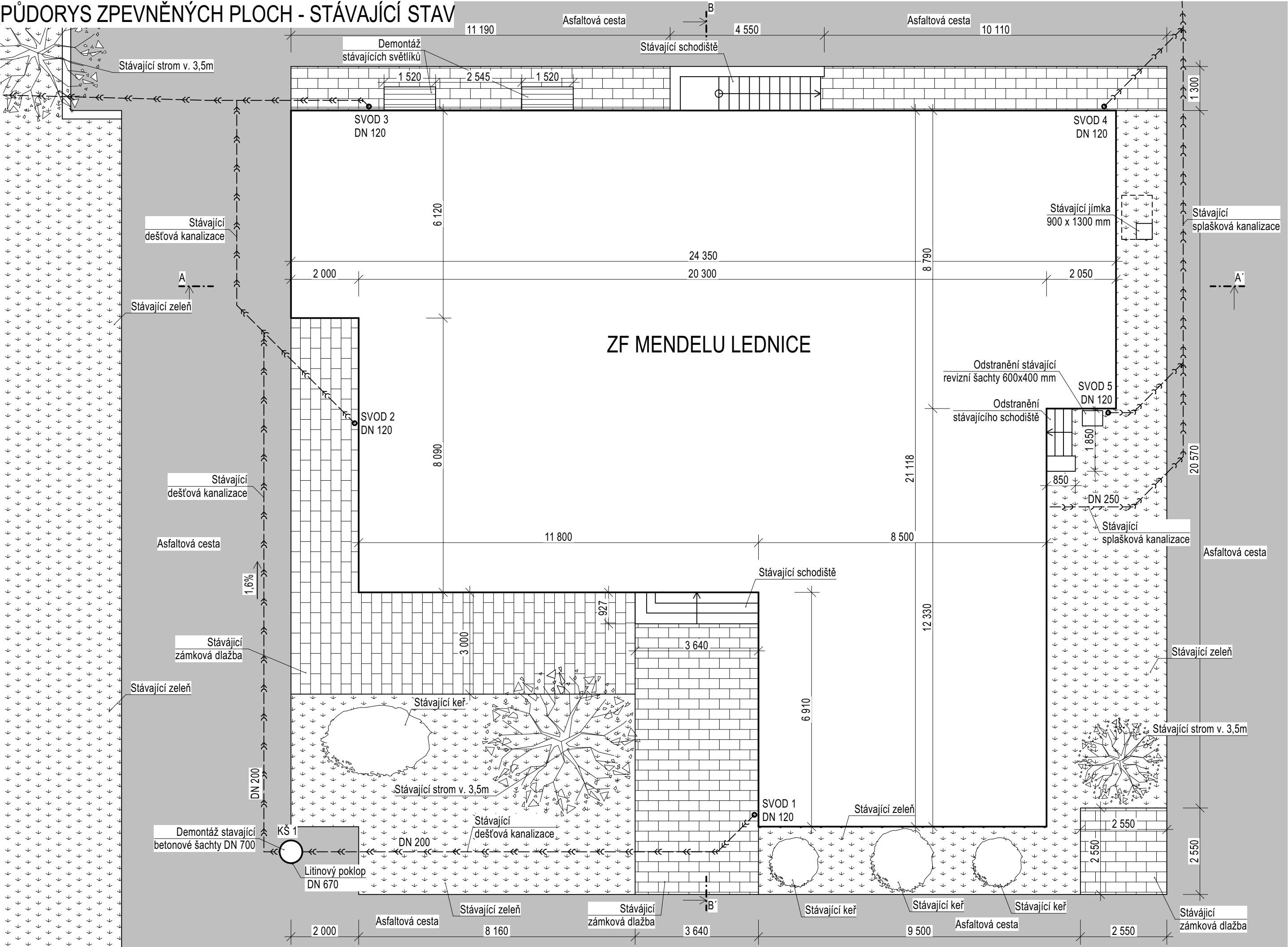


PŮDORYS ZPEVNĚNÝCH PLOCH - STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA MATERIÁLŮ:

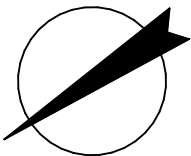
- STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ CESTA

LEGENDA SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

POZNÁMKA

- Všechny zpevněné plochy jsou naznačeny pouze orientačně



VÝŠKOVÝ PROFIL - B.p.v. - 0,000 = 214,500 m n. m.

<div>ATELIER DEK</div>		PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE HYDROIZOLAČNÍ OCHRANY SPODNÍ STAVBY ZF MENDELU, Valtická 334, 691 44 Lednice	
projektant:		DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10 tel: +420 234 054 284 fax: +420 234 054 291	objednatel: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1 613 00 Brno IČ: 62156489
stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provedení stavby		část dokumentace: Výkresová část	obsah výkresu: Půdorys zpevněných ploch - stávající stav
vypracoval: Bc. Jan Kubiček		zodpovědný projektant: Ing. Pavel Štajnrť	paré:
kontroloval: Ing. Jan Tománek			číslo výkresu: D.1.1.01
formát: 3 x A4		datum: Březen 2022	měřítko: 1:100
č. zakázky: 2022-003449-KuJa			