



STÁVAJÍCÍ STAV

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY
 - STÁVAJÍCÍ OTEVŘENÁ VODNÍ PLOCHA
 - STÁVAJÍCÍ VEGETAČNÍ PLOCHY
 - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - TRASA PODZEMNÍHO KOLEKTORU
 - STÁVAJÍCÍ STROMY
- REKTORÁT
 - MENZA
 - ENERGOCENTRUM
 - POŽÁRNÍ NÁDRŽ
 - PARKOVACÍ PLOCHY
 - LOMOVÁ ŠACHTA KOLEKTORU č. 5
 - LOMOVÁ ŠACHTA KOLEKTORU č. 7

NAVRHOVANÝ ZÁMĚR

- D.1.2 REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA AULY
 - D.1.2 REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA AULY - OBRYŠ STÁVAJÍCÍ AULY
 - D.1.2 REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA AULY - OBRYŠ PODZEMNÍCH ČÁSTÍ AULY
 - D.1.3 NOVOSTAVBA RETENČNÍCH RETENČNÍCH A VSAKOVACÍCH NÁDRŽÍ
 - D.1.6 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH - ROZŠÍŘENÁ PLOCHA NÁMĚSTÍ
 - D.1.7 STANOVIŠTĚ VENKOVNÍ TECHNOLOGIE - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA
 - D.1.4 ZAHRADNÍ ÚPRAVY - NOVÉ VEGETAČNÍ PLOCHY
 - D.1.4 ZAHRADNÍ ÚPRAVY - NAVRŽENÉ STROMY
 - D.1.4 ZAHRADNÍ ÚPRAVY - NAVRŽENÉ STROMY (VÝHLEDOVÝ ZÁMĚR)
- A HLAVNÍ VSTUP DO BUDOVY - NÁVŠTĚVNÍCI
B ÚNIKOVÝ VÝCHOD Z AULY
C ÚNIKOVÝ VÝCHOD Z AULY
D KVĚTNÍKY S LAVICÍ (D.1.5 VENKOVNÍ OBJEKTY)
E UKLONĚNÝ CHODNÍK A SCHODIŠTĚ (D.1.5 VENKOVNÍ OBJEKTY)
F VENKOVNÍ TECHNOLOGIE (D.1.7 STANOVIŠTĚ VENKOVNÍ TECHNOLOGIE)

±0 = 279.90 m. n. m. BpV

generální projektant akce: Ing. arch. Antonín Novák		Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542211881, atelier@drnh.cz DRNH
vypracoval: Ing. arch. Radovan Smejkal		
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýcká 129, 165 00 Praha 6 - Suchdol, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	
díl:	C Situační výkresy	
obsah:	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES - AULA	stupeň dokumentace: DVZ datum: 10.2017 formát: 2 x A4 měřítko: 1: 500 číslo výkresu: C.021