



LEGENDA ČAR

— KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – STÁVAJÍCÍ
 — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – SVODNÉ POTRUBÍ

0,000 = 478,100 m n. m. (BPV), 0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1. NP – S002		Autorizační razítko	
Stavba Výzkumné centrum Josefa Ressela, SO 02		Hlavní projektant FAST Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební Ústav pozemního stavitelství Veveří 95, 602 00 Brno	
Místo stavby	kraj Jihomoravský, k.ú. Vranov u Brna	Číslo zakázky	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Stavebník	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno	Datum	říjen 2013
Projektant části	Ing. Pavel Skalka	Formát	4 x A4
Odpovědný projektant části	Ing. Pavel Skalka	Měřítko	1:50
Vypracoval	Ing. Pavel Skalka	Číslo výkresu	S002-D.1.4.1.02
Část dokumentace	D.1.4.1 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB-ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE	Obsah výkresu	PŮDORYS 1.NP –KANALIZACE SVODNÉ POTRUBÍ
Stavební objekt	S002 – LABORATOŘE 1		