


0,000 = 478,100 m n. m. (BPV), 0,000=ÚROVEŇ NOVÉ PODLAHY 1. NP-S002  
0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1. NP ZVEDNUTÁ O 130mm OD PŮVODNÍ PODLAHY- S002

Autorizační razítko

Stavba		Hlavní projektant		
<b>Výzkumné centrum Josefa Ressela, S0 02</b>		 Vysoké učení technické v Brně, Fakulta stavební Ústav pozemního stavitelství Veveří 95, 602 00 Brno		
Místo stavby	kraj Jihomoravský, k.ú. Vranov u Brna	www.fce.vutbr.cz, +420 541 147 401, 2330@fce.vutbr.cz		
Stavebník	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, 613 00 Brno	Číslo zakázky	HS 1235400717	
Projektant části	VUT v Brně, Fakulta stavební, Ústav pozemního stavitelství	Účel	PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Odpovědný projektant části	Ing. Karel Šuhajda, Ph.D., ČKAIT 1004503, IP00	Datum	říjen 2013	Číslo paré
Vypracoval	Ing. Radim Kolář, Ph.D., kolar.r@fce.vutbr.cz, 776028018 Ing. Burdová Jana, Komárková Jana, Nováková Petra	Formát	A4	
Část dokumentace	<b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	<b>D.1.1.34</b>		
Stavební objekt	<b>S002 - Laboratoře 1</b>			
Obsah výkresu	<b>VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ</b>			



