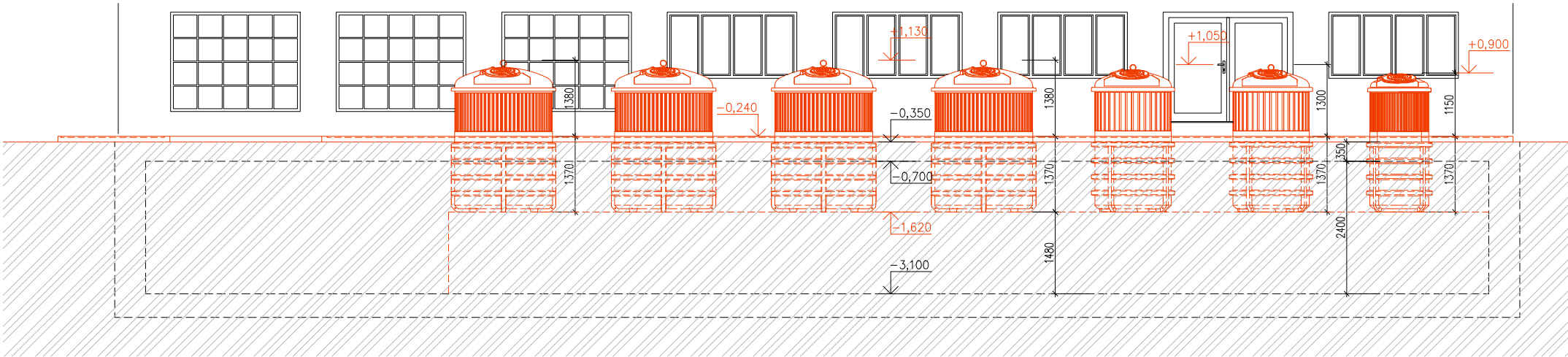
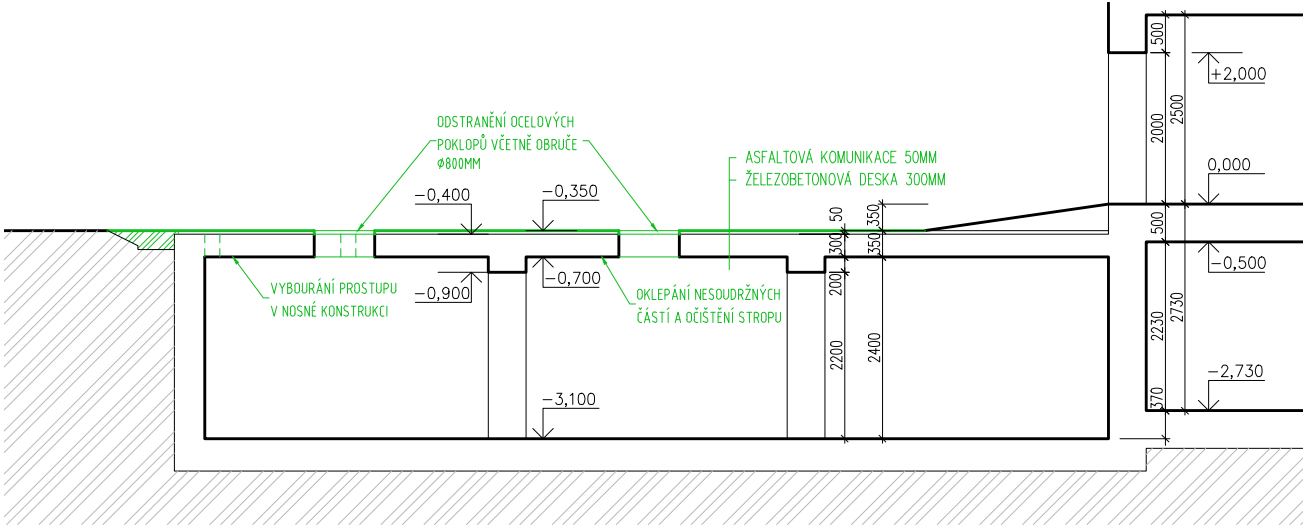


JIŽNÍ POHLED

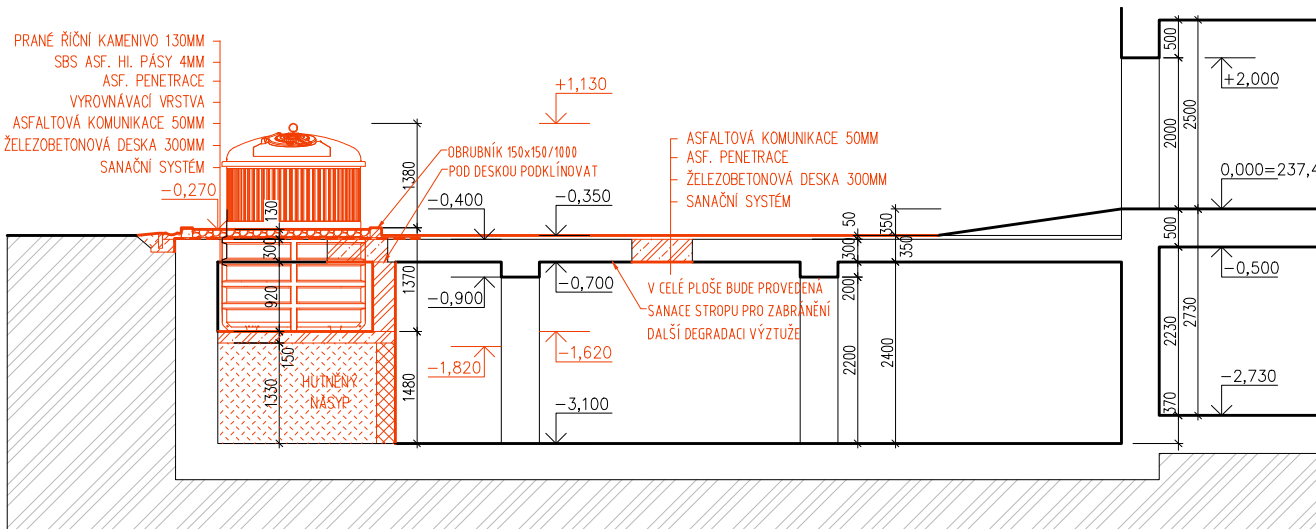


LEGENDA	HMOT
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ROSTLÁ ZEMINA
	BOURANÉ ZDIVO KONSTRUKCE
	VÝKOP
	TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL.250MM VYLÍVANÉ BETONEM C20/25, VYZTUŽENÉ PRUTY Ø10
	ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH NA MALTU MVC
	ŽELEZOBETON TŘÍDA BETONU C20/25 A MÍRA VYZTUŽENÍ DLE STATIKY
	NÁSYP Z LOMOVÉHO KAMENE FRAKCE 16-32
	PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO FR. 16-32
	POROROŠT OKO 30X30MM

ŘEZ A-A' - BOURACÍ PRÁCE



ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV



POZNÁMKA:  
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ  
DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=237,470 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík			
vypracoval	Ing. Marián Varjů			
investor	Správa kolejí a menz Mendelovy univerzity v Brně Kohoutova 11, Brno-Sever, 613 00			
místo stavby	Kohoutova 1265/3, 613 00 Brno-Husovice, parc. č. 1789/1, k. ú. Husovice (411701)		datum	03/2020
akce	Modernizace odpadového hospodářství - polopodzemní kontejnery v areálu kolejí J.A.Komenského, ul. Kohoutova, Brno		formát	3x4
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			č. zakázky	20_005
			stupeň	DSP - DPS
obsah výkresu	POHLED A ŘEZY		měřítko	1:100
			číslo výkresu	D 1.1.201

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
- zákon č.121/2000 Sb. -