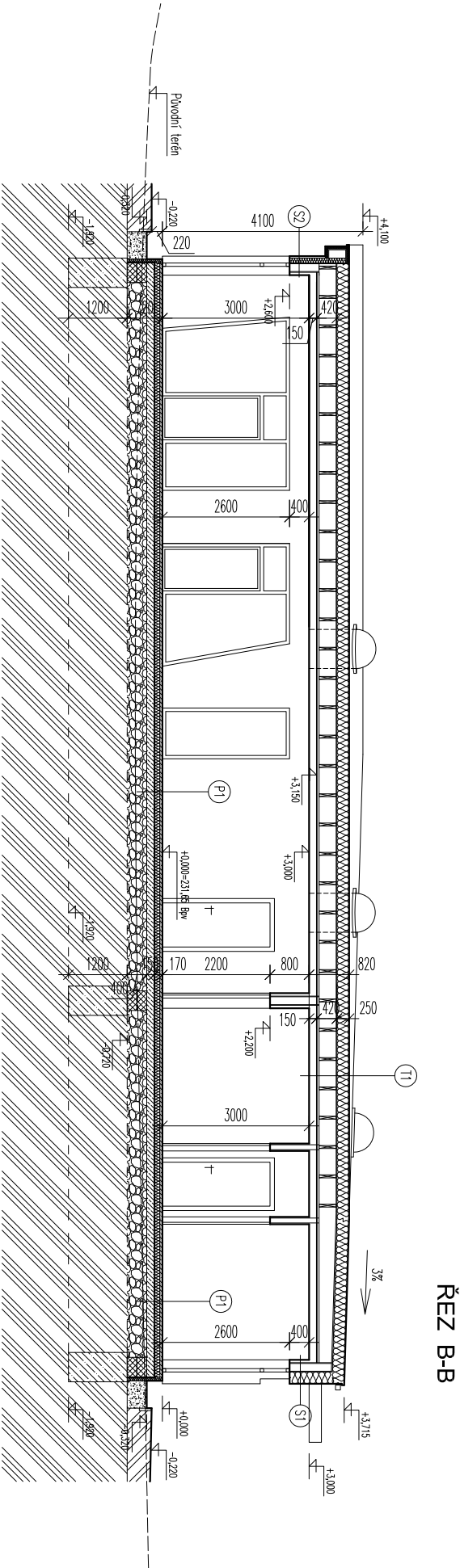
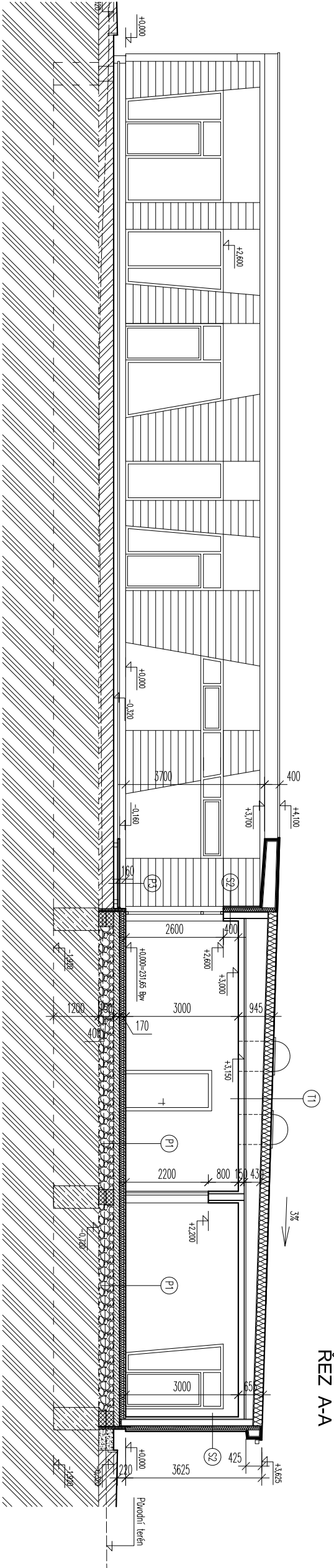


Změna č.	platnost		popis změny	podpis
	od	do		
1				
2				
3				
4				
5				

POZNÁMKY:



LEGENDA KONSTRUKCÍ

	Nosná obvodová stěna, trámky 60/160, záklop SDK zověšená provětrovaná fasáda, minerální TI		Konstrukce železobetonové
	Nosná obvodová stěna, trámky 60/160, záklop SDK kontaktní zateplovací systém z EPS		Konstrukce z prostého betonu
	Nosná vnitřní dělicí stěna, trámky 60/160, SDK záklop		Podzemníka z betonových KB bloků (190x190x400)
	Vnitřní dělicí nenosné přčky tl. 150/100 mm, SDK záklop		Hutěný štěrpkosíkový podsyp
	Střešní konstrukce z dřevěných vazníků, jednoplášťová skladba, TI z EPS		Drenážní zósyv kočříkem
	Hydroizolační vrstva proti zemní vlhkosti a pronikání radonu – mod. SBS asfaltový pás Glasstek 40 speciál minerál		Původní terén, zemina
			Uprovený terén, nůsypy

+ 0,000 = 231,65 Bp

MATEŘSKÁ ŠKOLA JENŠTEJN

Jenštejn

+0,000 = 231,65

výškový systém Bp

Místo stavby

Jenštejn

k.ú. Jenštejn, p.č. 255/2 a 262/21

Investor

Obec Jenštejn

Nám. 9, Května č.p.60

250 73 Jenštejn

Generální projektant

S.H.S architekti s.r.o.

Ing. arch. Lubor Sladký, Ing. arch. Lukáš Holub

Jankovcova 53

Práha 7 234 602 272

telefon: 234 602 272

email: shsarch@shsarch.cz

Projektant části

S.H.S architekti s.r.o.

Ing. arch. Lubor Sladký, Ing. arch. Lukáš Holub

Ing. Jan Rybář

telefon: 234 602 272

email: shsarch@shsarch.cz

Stupeň

DOKUMENTACE KE SLOUČENÉMU

UZEMNÍMU A STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ

Část

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ

Revize, razítka, podpis, datum

Paré

Měřítko: 1:125 Datum: září 2011

Název výkresu

ŘEZY A-A a B-B

Ásce
Číslo
221 JEN AS 07 0
průřez
č. výkresu
07 0
datum