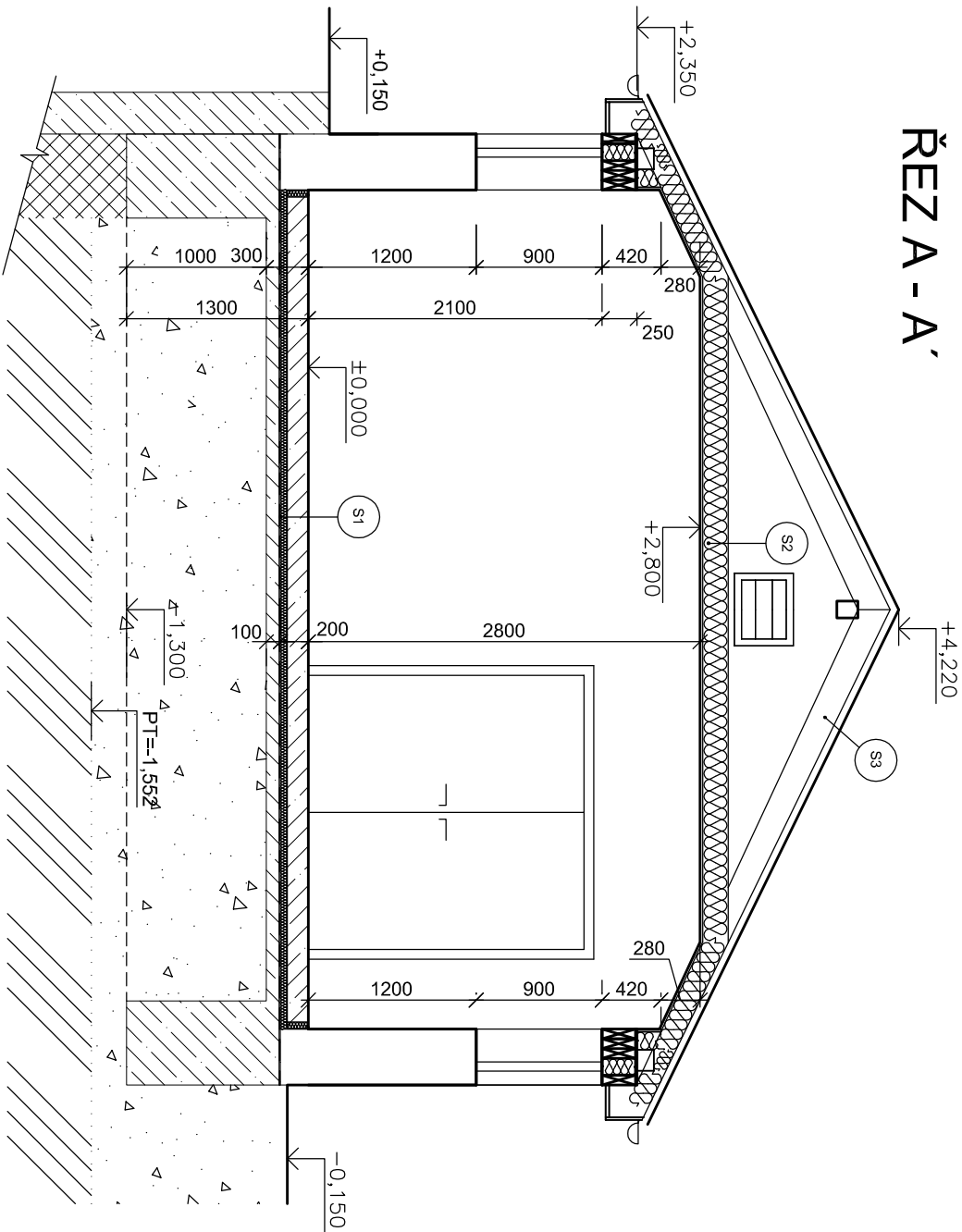
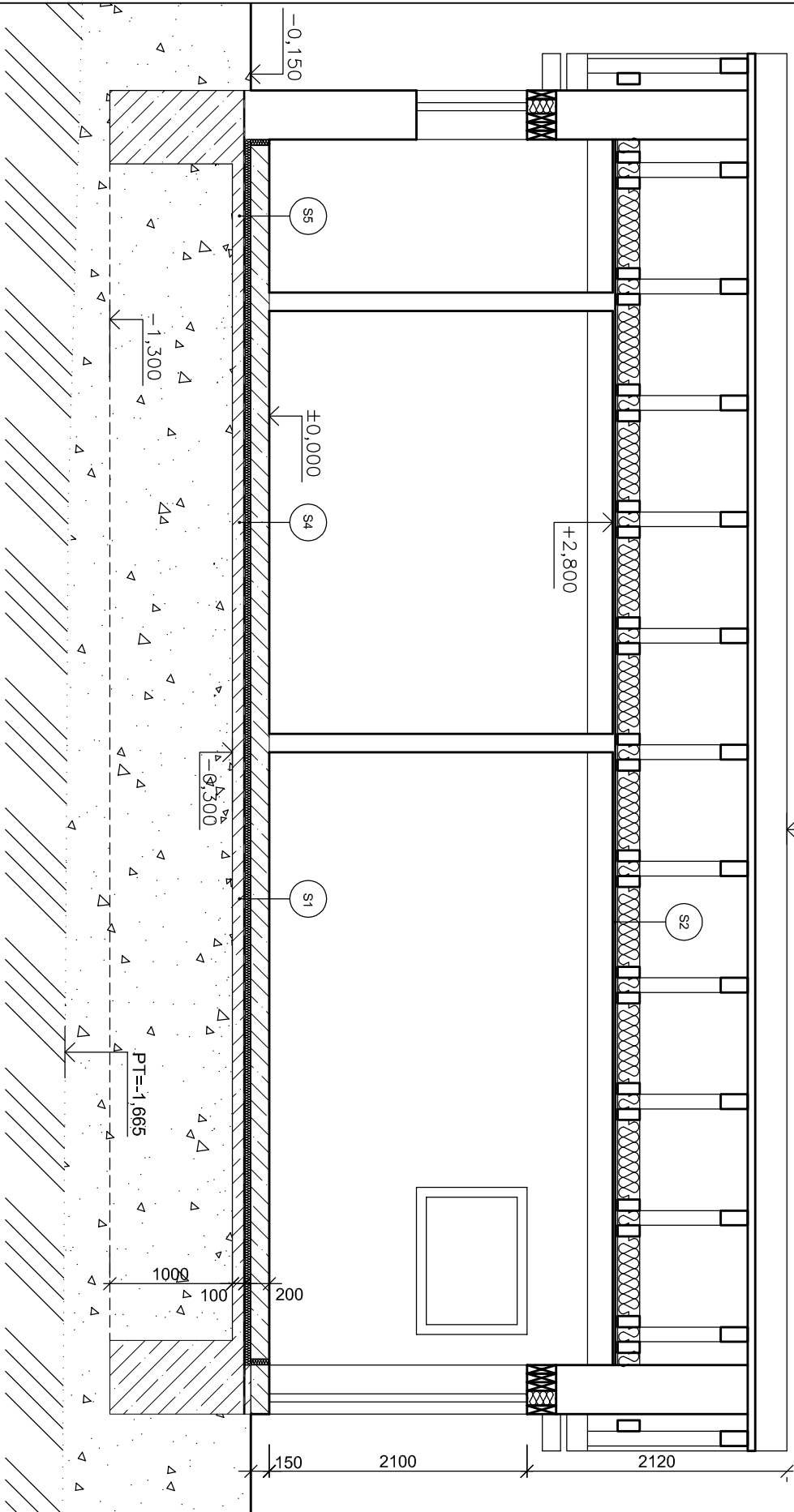


ŘEZ A - A'



ŘEZ B - B'



SKLADBY KONSTRUKCÍ

S1 - PODLAHA STROJOVNA

PODLAHOVÁ KRYTINA - DLAŽBA, tl. 20 mm
BET. MAZANINA, VYZTUŽENÁ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 130 mm
HYDROIZOLACE
PODKLADNÍ BETON, VYZTUŽENÝ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 100 mm

S2 - PODHLED

TEPELNÁ IZOLACE MEZI KLEŠŤINAMI tl. 180 mm
DŘEVĚNÁ KLEŠŤINY 90x180 mm
PAROZÁBRANA
SDK PODHLED, NA ZAVĚŠENÉM NOSNÉM ROŠTU

S3 - STŘECHA

STŘEŠNÍ KRYTINA Z ASFALTOVÉHO ŠINDELE
POJIŠTNÁ HYDROIZOLACE
DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ, tl. 24 mm
KONTROLATE, tl. 50 mm
DIFUZNÍ FOLIE
DŘEVĚNÁ KROKEV 120x160 mm

S4 - PODLAHA DMYCHÁRNA

PODLAHOVÁ KRYTINA - EPOXIDOVÝ NÁTĚR
BET. MAZANINA, VYZTUŽENÁ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 130 mm
HYDROIZOLACE
PODKLADNÍ BETON, VYZTUŽENÝ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 100 mm

S5 - PODLAHA TOALETA

PODLAHOVÁ KRYTINA - DLAŽBA, tl. 20 mm
BET. MAZANINA, VYZTUŽENÁ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 70 mm
POLYSTYREN, tl. 50 mm
HYDROIZOLACE
PODKLADNÍ BETON, VYZTUŽENÝ OC. SÍŤÍ 5x150/5x150, tl. 100 mm

LEGENDA HMOT:

- CIHELNĚ TVÁRNICE na maltu
- BETON PROSTÝ
- TEPELNÁ IZOLACE
- ZÁKLADOVÝ PAS Z BETONOVÝCH PROLÉVACÍCH TVAROVEK, TL. 400 mm

± 0,000 = 327,35 m n.m.

Zodpovědný projektant:		Vyracovali:	
David Loučka		Ing. Josef Dvořák Ing. Karel Kríž	
Objednatel:		Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice	
Místo:		Vinařice u Kladna k.ú. 782271	
Stavba:		Odkanalizování obce Vinařice	
Projektová část:		SO.01 Areál čistírny odpadních vod	
Výkres:		ŘEZY PROVOZNÍ BUDOVOU	

pro-ject
PROJECT ISA spol. s r.o.
ICO:284 65 881
MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9
tel.: 222 365 391
e-mail: skvara@pro-ject.cz

HIP. Ing. Karel Kríž
Formát: 2xA4
Datum: 04/2013
Měřítko: 1:50
Stupeň: DPS
Zakázka č.: 026/2013

Číslo přílohy: SO.01 D.1.1.b.5.c