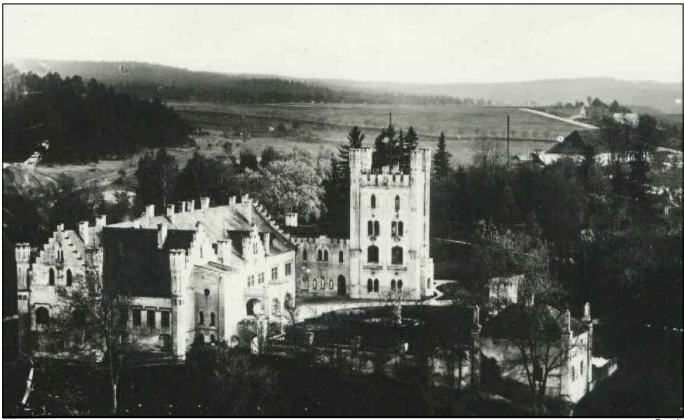


- LEGENDA
- AKUSTICKÝ POHLTIVÝ MINERÁLNÍ ZAVĚŠENÝ PODHLED (SKRYTÝ RASTR)
 - SDK ZAVĚŠENÝ PODHLED (LEMOVÁNÍ AKUSTICKÉHO PODHLEDU)
 - AKUSTICKÝ REZONANČNÍ PRVEK



Každý: 1:1000

Výškový systém Bpiv: 0,000 = 538,72 mm

Generální projektant: Ing. arch. Tomáš Bernášek, atelier KNO
autorizovaný architekt ČKA 02678
Nerudova 372, Kadaň, 432 01
atelier: Jana Švermy 11, Kadaň, 432 01
mobil: +42073155167
e-mail: tomas.bernasek@tiscali.cz, bernasek@atelierkno.cz
www.atelierkno.cz

Stavba: **Rekonstrukce zámku Nečtiny**
Výukové a ubytovací centrum ZČU - I. Etapa
Hrad Nečtiny 1, 331 63 Nečtiny, k.ú. Hrad Nečtiny

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Tomáš Bernášek

Číslo autorizace: ČKA 02678

Projektant profese, část PD: Ing. arch. Tomáš Bernášek
Nerudova 372
432 01 Kadaň

Kreslil: Ing. arch. Tomáš Bernášek

Profese: architektonicko stavební

Kraj: Plzeňský

Stavební úřad: Manětín

Stupeň: DPS

Datum: 04/2017

Číslo zakázky: E15

Investor: Západočeská univerzita
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Objekt: SO.01 Zámek

Kótováno v: mm, výškové kóty v metrech

Měřítko: 1:100

Formát: 8xA4

Název výkresu: Číslo výkresu:

PODHLÉD V KONFERENCEČNÍM SÁLE

D.1.1.b.27