

Legenda:

- Minerální akustické desky 2400x1200 mm tl. 40 mm s porothermovou úpravou akustického tělíska
Desky zavedeny na systémovém kovovém rámu
 - Minerální akustické desky 600x1200 a 20 mm s porothermovou úpravou akustického tělíska
Osvazováno do systémového rámečného roštu, černá bílá
 - LED stropní svítidla

da

- Koncové prvky a výstupy VZT

[illegible]

0,000 = 405,29 m n.m.Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. Martin Novák

AUTOR DŹS:	Ing. Martin Novák, Ing. Zdeněk Balcar	
AUTOR ILL. A GRAF.	Ing. Martin Novák, Ing. Zdeněk Balcar	

[illegible]

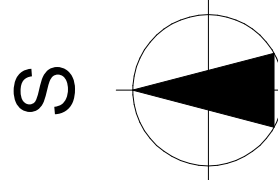
ZOOP. PROJEKTANT:	Ing. Martin Novák
INVESTOR:	Technická univerzita v Liberci, Studentská 1462/2, Liberec

NAZEV PROJEKTU:	Technická univerzita v berci Obiekt E2 - Knihozna TIII
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	02-2024
DATA:	09.10.2024

- stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 1324 v Liberci I

<p>CASŤ PROJEKTU:</p> <p>D 1.1 - Architektonicko stavební řešení</p>	<p>NERIČKO:</p> <p>1:50</p>
--	---

NAZEV VÝKRESU:	3.NP - pohledy - část B	č. VÝKRESU:	D 1.1.21
----------------	-------------------------	-------------	----------

[illegible]

5