

VÝPIS SKLADEB A MATERIÁLŮ

- S09

OBVODOVÁ STĚNA U DVEŘÍ 1.PP, 1.NP

OMÍTKA

OBVODOVÉ ZDIVO, PLYNOSILIKÁT TL. 300mm

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:

LEPIČÍ TMEL

TEPELNÁ IZOLACE MIN. VATA TL. 160mm $\lambda=0,035\text{W/m}\cdot\text{K}$

VÝZTUŽNÁ STĚRKA

SKELNÁ SÍTOVINA

VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE

FASADNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA (ZR.1,5mm)
- S10

OBVODOVÁ STĚNA, PARAPET LODŽIOVÉ STĚNY

VNITŘNÍ SDK DESKA

RAMOVÁ KONSTRUKCE VYPLNĚNÁ TER. IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL.100mm

VNĚJŠÍ DESKA (OSB)

NÁTER

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:

LEPIČÍ TMEL

TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ DESKA TL. 140mm $\lambda=0,023\text{W/m}\cdot\text{K}$

VÝZTUŽNÁ STĚRKA

SKELNÁ SÍTOVINA

VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE

FASADNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA (ZR.1,5mm)
- S13

STŘÍŠKA NAD ZDRAVOTNICKÉM ZARÍZENÍ

STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE, KOTVENÁ TL.1,5mm

TEPELNÁ IZOLACE EPS 100 S TL.160mm $\lambda=0,035\text{W/m}\cdot\text{K}$

TEPELNÁ IZOLACE Z EPS 150 S TL.160mm $\lambda=0,035\text{W/m}\cdot\text{K}$

ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PAS S AL. VLOŽKOU $\rho=350000$

POJISTNÁ HYDROIZOLACE Z ASF. PASU TL.4mm

ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL.200mm

VNITŘNÍ OMÍTKA TL.15mm

- S19

PODLAHA LODŽIE

ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY

VENKOVNÍ NÁŠLAPNÁ VRSTVA POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE TL. 2mm

2X HYDROIZOLAČNÍ CEMENTOVÁ HMOTA PRO INTERIÉR I EXTERIÉR TL.2mm

PENETRACE

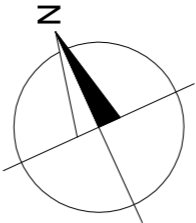
RYCHLETYVRONOUČÍ OPRAVNÁ A VYROVNÁVACÍ HMOTA VE SPÁDU TL. 1-20mm

PENETRACE

STÁVAJÍCÍ ŽB. DESKA TL. 100mm (PŘEBROUŠENÁ A VYSRAVENÁ)

SPODNÍ LÍČ A ČELO DESKY BUDE NOVÉ

NATŘENO NÁTĚREM VHOVNÝM NA BETON



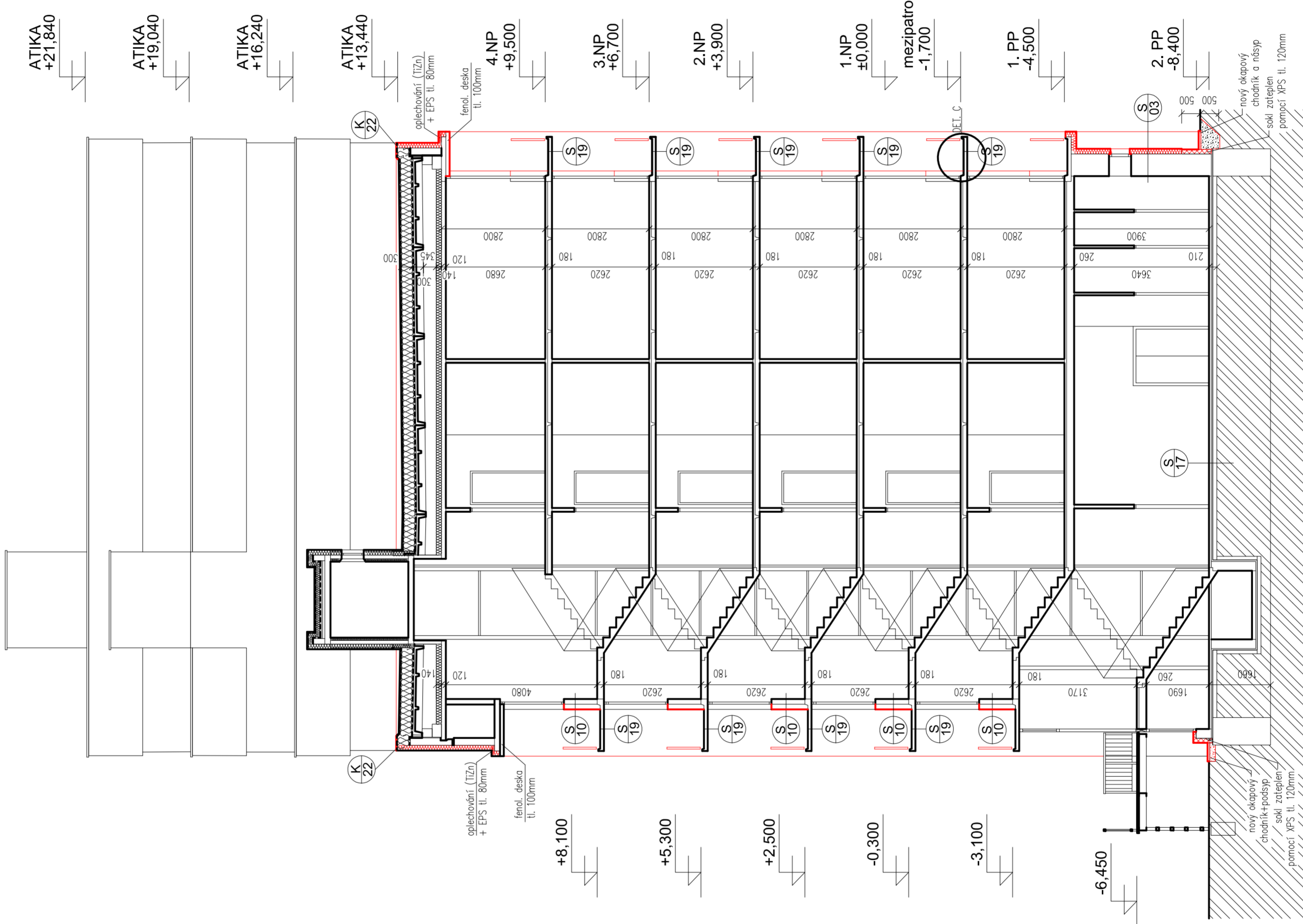
POZN.: PŘED REALIZACÍ BUDOU PROVEDENY ODTŘHOVÉ A VÝTAHOVÉ ZKOUŠKY A BUDE URČEN TYP KOTVENÍ IZOLANTU. POCET KOTVEÍ A KOTVENÍ PLÁN URČÍ DODAVATEL PO KONZULTACI S PROJEKTANTEM.

Autorizační razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentická 1402/2 461 17 Liberec 1	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97 Liberec 6
		IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP
Ing. Radovan Novotný		Kateřina Čihulová	Ev. číslo	14/2021
			Formát	4 x A4
Akce			Datum	I.2021
			Měřítka	1 : 100
Název akce			Číslo paré	Číslo výkresu
Zlepšení tepelné ochrany obvodového pláště koleji Harcov, budovy "D"				
Výkres				
Řez A-A', B-B' NOVÝ STAV				

N11

ŘEZ B-B'



ŘEZ A-A'

