

VÝPIS SKLADEB A MATERIÁLŮ

- S06

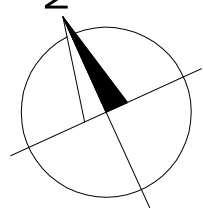
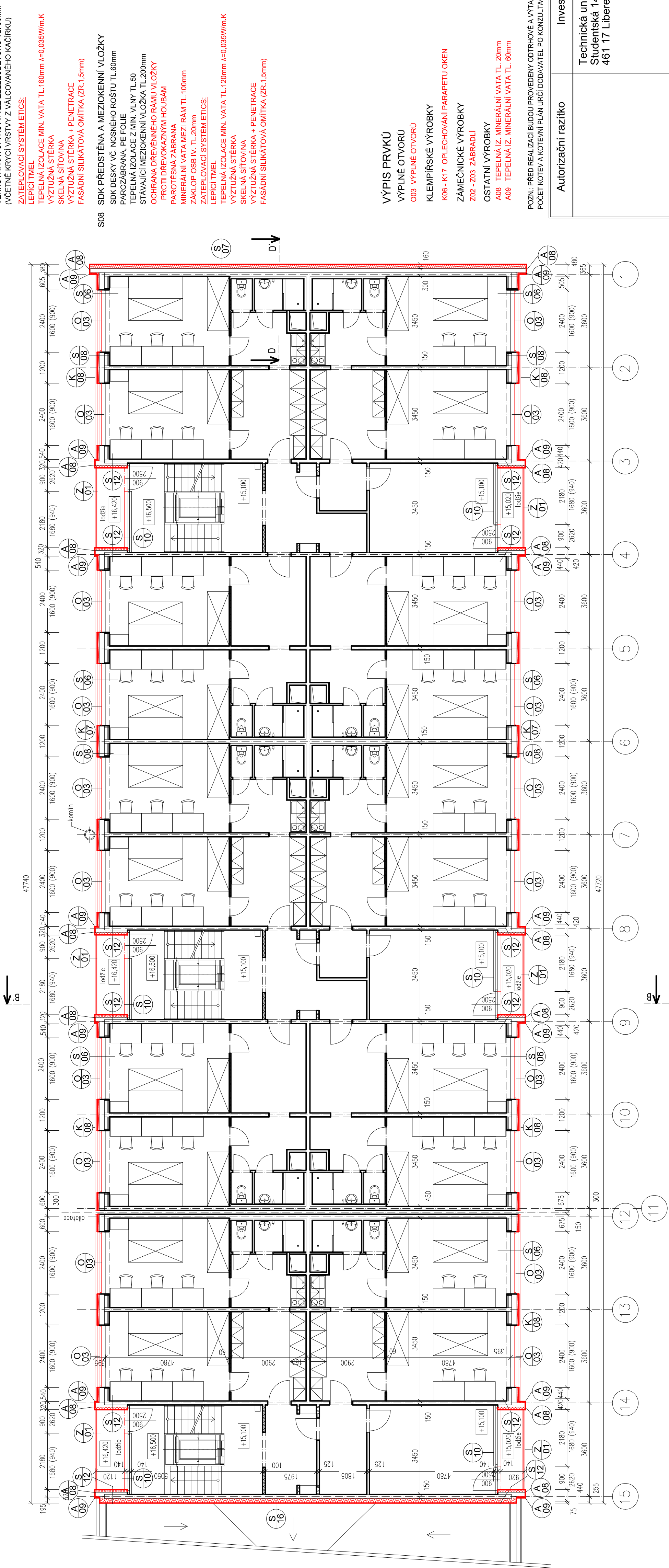
OBVODOVÁ STĚNA - PARAPETNÍ PANELE
OMÍTKA
VNITŘNÍ ŽELEZOBETON TL.100mm
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA EPS TL.60mm
VENKOVNÍ KRYCÍ VRSTVA ZE ŽELEZOBETNOU TL.60mm
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:
LEPIČÍ TMEL
TEPELNÁ IZOLACE MIN. VATA TL.160mm $\lambda=0,035\text{W/m.K}$
VYZTUŽNÁ STĚRKA
SKELNÁ SÍTOVINA
VYZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA (ZR.1,5mm)
- S07

OBVODOVÁ STĚNA - ŠTÍTOVÝ PANEL
OMÍTKA
VNITŘNÍ ŽELEZOBETON TL.140mm
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA EPS TL.60mm
VENKOVNÍ KRYCÍ VRSTVA ZE ŽELEZOBETONU TL. 90mm
(VČETNĚ KRYCÍ VRSTVY Z VÁLCOVANÉHO KAČÍRKU)
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:
LEPIČÍ TMEL
TEPELNÁ IZOLACE MIN. VATA TL.160mm $\lambda=0,035\text{W/m.K}$
VYZTUŽNÁ STĚRKA
SKELNÁ SÍTOVINA
VYZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA (ZR.1,5mm)

- S10

OBVODOVÁ STĚNA - PARAPET LODŽIOVÉ STĚNY
VNITŘNÍ SDK DESKA
RÁMOVÁ KONSTRUKCE VYPLNĚNÁ TEP. IZOLACÍ
Z MINERÁLNÍ VLNÝ TL.100mm
VNĚJŠÍ DESKA (OSB)
NÁTĚR
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS:
LEPIČÍ TMEL
TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ DESKA TL.140mm $\lambda=0,023\text{W/m.K}$
VYZTUŽNÁ STĚRKA
SKELNÁ SÍTOVINA
VYZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA (ZR.1,5mm)

PŮDORYS 6.NP



POZN.: PŘED REALIZACÍ BUDOVY PROVEDENY ODTROHOVÉ A VÝTAHOVÉ ZKOUŠKY A BUDE URČEN TYP KOTVENÍ IZOLANTU.
POČET KOTVENÍ A KOTVENÍ PLÁN URČÍ DODAVATEL PO KONZULTACI S PROJEKTAŇTEM.

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
				Měřítko	1 : 100
Název akce		Číslo paré			
Zlepšení tepelné ochrany obvodového pláště					
kolejí Harcov, budovy "D"					
Výkres					
Půdorys 6.NP		N08			
NOVÝ STAV					