

VÝPIS SKLADĚB A MATERIÁLŮ

- S06

OBVODOVÁ STĚNA - PARAPETNÍ PANELY

OMITKA  
VNITŘNÍ SKLADBY  
RANOVÁ KONSTRUKCE VYPLNĚNÁ TER. IZOLACÍ  
Z MINERÁLNÍ VLNY TL 100mm  
VNĚJŠÍ DESKA (OSB)  
NATĚR  
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS  
LEPICI TMEL  
TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ DESKA TL 140mm  $\lambda=0,023\text{W/m}\cdot\text{K}$   
VÝZTUŽNÁ STĚRKA  
SKLĚNÁ STŘOVINA  
VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE  
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMITKA (ZR.1,5mm)
- S07

OBVODOVÁ STĚNA - ŠTÍTOVÝ PANEĽ

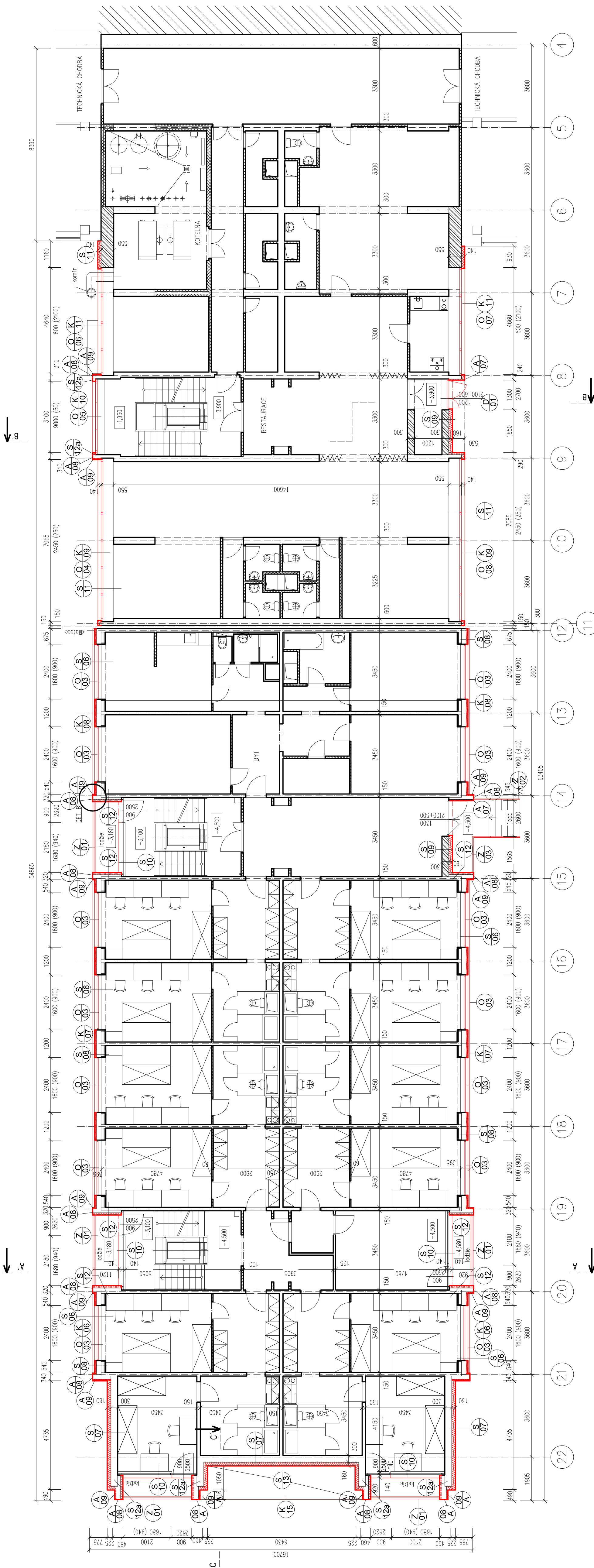
OMITKA  
VNITŘNÍ ŽELEZOBETON TL 140mm  
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA EPS TL 60mm  
VENKOVNÍ KRYCÍ VRSTVA ZE ŽELEZOBETONU TL 90mm  
(VČETNĚ KRYCÍ VRSTVY Z VALCOVANÉHO KACÍRKU)  
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS  
LEPICI TMEL  
TEPELNÁ IZOLACE MIN. VATA TL 160mm  $\lambda=0,035\text{W/m}\cdot\text{K}$   
VÝZTUŽNÁ STĚRKA  
SKLĚNÁ STŘOVINA  
VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE  
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMITKA (ZR.1,5mm)
- S10

OBVODOVÁ STĚNA - PARAPET LODŽIOVÉ STĚNY

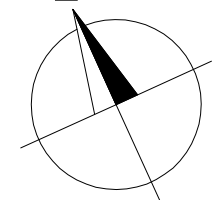
OMITKA  
VNITŘNÍ SKLADBY  
RANOVÁ KONSTRUKCE VYPLNĚNÁ TER. IZOLACÍ  
Z MINERÁLNÍ VLNY TL 100mm  
VNĚJŠÍ DESKA (OSB)  
NATĚR  
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS  
LEPICI TMEL  
TEPELNÁ IZOLACE FENOLICKÁ DESKA TL 140mm  $\lambda=0,023\text{W/m}\cdot\text{K}$   
VÝZTUŽNÁ STĚRKA  
SKLĚNÁ STŘOVINA  
VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE  
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMITKA (ZR.1,5mm)
- S11

OBVODOVÁ STĚNA ZDĚNÁ 1.PP. 1.NP

OMITKA  
ZELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL 225mm  
OPRAVO KADENINY  
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS  
LEPICI TMEL  
TEPELNÁ IZOLACE MIN. VATA TL 140mm  $\lambda=0,035\text{W/m}\cdot\text{K}$   
VÝZTUŽNÁ STĚRKA  
SKLĚNÁ STŘOVINA  
VÝZTUŽNÁ STĚRKA + PENETRACE  
FASÁDNÍ SILIKÁTOVÁ OMITKA (ZR.1,5mm)



PŮDORYS 1.PP



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

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP
Ing. Radovan Novotný		Kateřina Čihulová	Ev. číslo Formát Datum	14/2021 4 x A4 1.2021
Akce			Měřítka	1 : 100
Název akce			Číslo paré	Číslo výkresu
Zlepšení tepelné ochrany obvodového pláště kolejí Harcov, budovy "D"				
Výkres				
Půdorys 1.PP NOVÝ STAV				
N02				