

VÝPIS SKLADEB A MATERIÁLŮ

- S06

OBVODOVÁ STĚNA - PARAPETNÍ PANELE  
OMITKA  
VNITŘNÍ ŽELEZOBETON TL.100mm  
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA EPS TL.60mm  
VENKOVNÍ KRYCÍ VRSTVA ZE ŽELEZOBETNOU TL.60mm  
TEP. IZOLACE Z EPS TL. 80mm  
FASÁDNÍ OMITKA
- S13

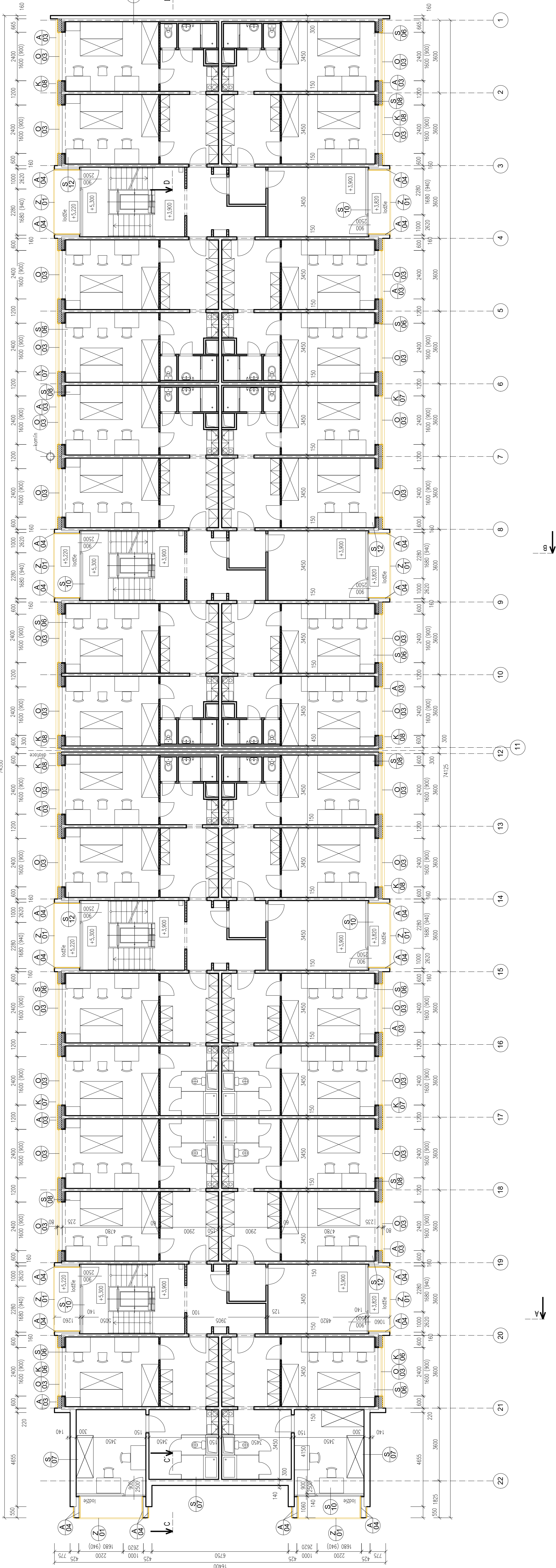
STŘÍŠKA NAD ZDRAVOTNICKÉM ZARÍZENÍ  
OPLECHOVÁNÍ PLECH TIZO  
POJISTNÁ HYDROIZOLACE Z ASF. PASÚ TL.4mm  
ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL.200mm  
TEPELNÁ IZ. Z EPS TL. 80mm  
VNITŘNÍ OMITKA TL.-15mm
- S07

OBVODOVÁ STĚNA - ŠTÍTOVÝ PANEĽ  
OMITKA  
VNITŘNÍ ŽELEZOBETON TL. 140mm  
TEPELNÉ IZOLAČNÍ VRSTVA EPS TL.60mm  
VENKOVNÍ KRYCÍ VRSTVA ZE ŽELEZOBETNOU TL. 90mm  
(VČETNĚ KRYCÍ VRSYTY Z VALCOVANÉHO KÁČKOVY)
- S14

OBVODOVÁ STĚNA ZDĚNNÁ - 1.NP U VSTUPU  
OMITKA  
ŽELEZOBETONOVÝ PANEĽ TL. 225mm  
ZDIVO Z PLYNOSUKÁTOVÝCH BLOKŮ TL.300mm  
OBKLAD (KAMENNÝ) TL.30mm
- S08

SDK PŘEDSTĚNA A MEZIKENNÍ VLOŽKY  
SDK DESKY VČ. NOSNÉHO ROŠTU TL.60mm  
PAROZÁBRANA, PE FOLIE  
TEPELNÁ IZOLACE Z MIN. VLNŮ TL.50  
STŘEŠNÍ ODVODNĚNÍ VLOŽKA TL.200mm  
OBKLAD (WERZALIT)
- S15

PODHLÉD U VSTUPU 1.NP  
KONSTRUKCE PODLAHY TL.60mm  
ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA TL.200mm  
VZDUCHOVÁ MEZERA TL.80mm  
NOSNÝ ŽELEZOBETONOVÝ ROŠT TL.150mm  
VÝPLNĚ V MEZERÁCH TL.150mm  
ZE SKLENÝCH VLÁKNITIVER TL. 50mm  
OBKLAD (WERZALIT/CETRIS) TL. 80mm



VÝPIS PRVKŮ

- VÝPLNĚ OTVORŮ

O03 - VÝPLNĚ OTVORŮ- DEMONTÁŽ
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

K03 - K12 OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKEN- DEMONTÁŽ
- ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Z01- Z03 ZÁBRADLÍ- DEMONTÁŽ
- OSTATNÍ VÝROBKY

A01 KAMENNÝ OBKLAD- ZŮSTANE ZACHOVÁN

A02 WERZALITOVÝ OBKLAD VČ. NOSNÉHO ROŠTU- DEMONTÁŽ

A03 STAVAJÍCÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z EPS TL. 80mm A FASÁDNÍ OMITKA- DEMONTÁŽ

A04 DŘEVĚNÝ OBKLAD- DEMONTÁŽ

A05 PODHLÉD - DEMONTÁŽ VČ. TEPELNÉ IZOLACE

Autorizační razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studená 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@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			Měřítko	1 : 100
Název akce			Číslo paré	Číslo výkresu
Zlepšení tepelné ochrany obvodového pláště koleji Harcov, budovy "D"				
Výkres				
Půdorys 2.NP a 3.NP BOURACÍ PRÁCE				