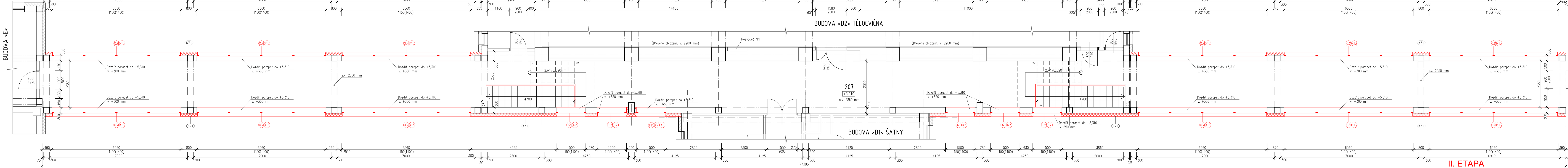


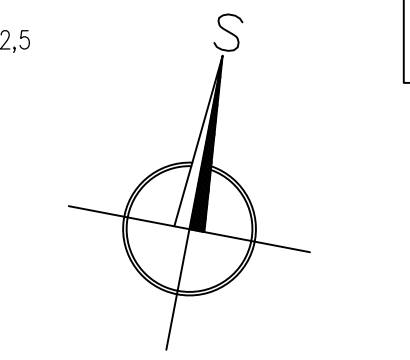
PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV (Spojovací chodba – celý koridor)  
M 1:50







LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č. míst.	Název místnosti	Plocha m²	Světlob. výška (m)	Obklady stěn Sokly	Podlaha	Strop
207	Chodba, spojovací koridor	193,52	2,90/2,55	Štuková omítka Světelný sokl z marmoleu	C1	Marmoleum
	CELKEM	193,52				

- LEGENDA ZATEPLENÍ
- KZ1 ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ POLYSTYRENEM EPS-F tl. 160 mm
  - KZ2 ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM XPS tl. 160 mm
  - KZ3 ZATEPLENÍ VNĚJŠÍHO OSTĚNÍ A NADPRÁŽÍ POLYSTYRENEM EPS-F tl. 30 mm  
Parapety budou zatepleny extrudovaným polystyrenem XPS tl. 30 mm

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ (NEMĚNNÉ) ZDIVO
  - DOZDÍVKA Z CHEL. PLNÝCH PALENÝCH NA MVC 2,5  
POPŘÍPADĚ Z PÓRBETONOVÝCH TVÁŘNIC



II. ETAPA  
±0,000 = 231,40 m.n.m. (DLE PŮVODNÍ PD)

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby:		
Nositel díkolu	Projektant, profese	Vypracoval		<div>D03-PROJEKT, s.r.o. Kortáňská 137/2 702 00 Olomouč - Moravská Slávie</div> <div> tel: 605 297 445  fax: 605 297 446  dvorsky@dap-projekt.cz  www.dap-projekt.cz</div>	
ING. DVORSKÝ JIŘÍ	ING. JIŘÍ HURNÍK	ING. JIŘÍ HURNÍK			
Investor stavby:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 74601 Opava		Datum		
Místo stavby:	ul. Na Vyhlídce 1079/1, 735 06, Karviná, k.ú. Karviná		SRPEN 2022		
Název zakázky:	PROJEKT REKONSTRUKCE OBJEKTŮ D1, D2 a SPOJOVACÍHO KORIDORU V AREÁLU NA VYHLÍDCE 1079/1, KARVINÁ		Č. zakázky		
SO 03 - STAVEBNÍ OBJEKT "D2 a SPOJ. KORIDOR"	D03-100 Architektonicko-stavební řešení		280/22		
SPOJ. KORIDOR, PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV	Výkres:		Měřítko		
			1 : 50		
			Č. výkresu		
			Paré č.		
			D03-113		