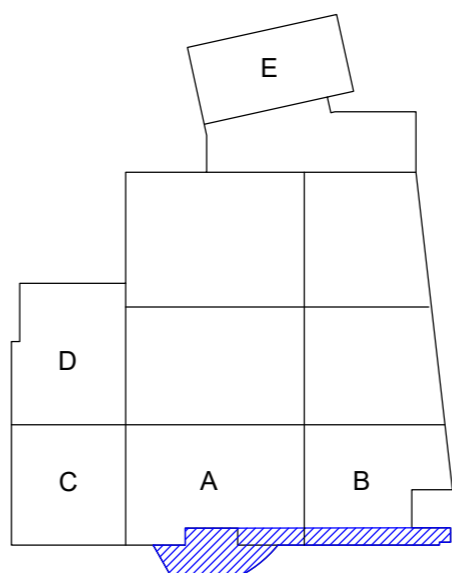



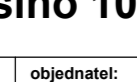
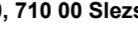


TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVĚCHOVÁ ÚPRAVA			POZNÁMKY
			PODLAHA	STĚNY	STŘEŠÍ PODHLED	
1-24	LEŽENÁČKA	49,54	PVC-ANTISTATIK	STUČNÁ OMÍTKA	STUČNÁ OMÍTKA	
1-25	ZÁVKVĚ	19,24	KERAMICKÁ GLAZURA	STUČNÁ OMÍTKA	STUČNÁ OMÍTKA	
1-38	STUČNÁ	165,3	PVC-ANTISTATIK	STUČNÁ OMÍTKA	STUČNÁ OMÍTKA	
1-39	PRACOVNA	20,19	PVC-ANTISTATIK	STUČNÁ OMÍTKA	STUČNÁ OMÍTKA	
1-40	RECEPCIONÁŘ	7,13	PVC-ANTISTATIK	STUČNÁ OMÍTKA	STUČNÁ OMÍTKA	
1-41	VBÚP	14,68	KERAMICKÁ GLAZURA	OMÍTKA VENEČNÍ	OMÍTKA VENEČNÍ	
1-42	INŠTAL.	48,99	KERAMICKÁ GLAZURA	OMÍTKA VENEČNÍ KERAMICKÝ POKRYV	OMÍTKA VENEČNÍ	

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



+0,000= 284,8 m.n.m. generovaný projekt:		projekt:	
 ATELIER SIMONA GROUP s.r.o. IČO: 252 23 12 11 DIČ: CZ252231211 sídlo: Praha 1, Na Příkopě 15 www.atelier-simona.cz		Oprava vstupního prostoru Chittusova 10	
místo díla:		objednatel:	
Ostravská univerzita, Chittusova 10, 710 00 Slezská Ostrava		 OSTRAVSKÁ UNIVERZITA Ostravská univerzita Dvůrkova 7 701 03 Ostrava 1	
autor projektu:		podpis:	
ATELIER SIMONA GROUP		datum:	
květen 2024			
hlavní zodpovědný projektant:		číslo zakázky:	
Ing. Pavel Hynčina		1.24.107	
vypočetel:		legenda:	
Ing. Terezie Šenová		formát:	
10xA4			
projektant:		měřítko:	
1:50			
obsah:		číslo výkresu:	
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		D.1.1.1	
stupeň PD:			
Projektová dokumentace pro provádění stavby			
výkres:			
PŮDORYS 1.NP BOURANÉ KONSTRUKCE			