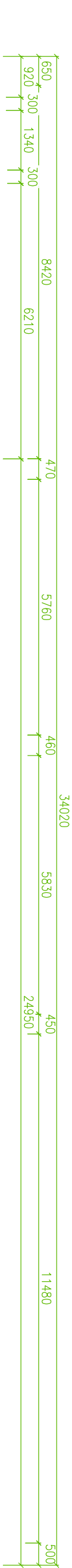


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:			
Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA [m ²]	
0.01	SCHODIŠTĚ	4,55	
0.02	HALA	22,32	
0.03	CHODBA	21,25	
0.04	ELEKTROIZVODNA	15,38	
0.05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,17	
0.06	SPRCHY	12,3	
0.07	MÍSTNOST	22,95	
0.08	KOTELNA	18,84	
0.09	SKLAD	28,15	
0.10	CHODBA	9,79	
0.11	SKLAD	20,78	
0.12	LEVNICE	4,19	
0.13	SKLAD	15,26	
0.14	CHODBA	13,24	
0.15	SKLAD	12,27	
0.16	SKLAD	8,43	
0.17	SKLAD	7,44	
0.18	SKLAD	14	
0.19	SKLAD	55,29	
0.20	WC - PŘEDSÍŇ	2,14	
0.21	WC	1,38	
0.22	WC - PŘEDSÍŇ	4,51	
0.23	WC	1,31	




LEGENDA MATERIÁLŮ:

- BOURANÉ KONSTRUKCE:
- STÁVAJÍCÍ: STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ: VÝZDŮKA OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ KCI
- HUTNĚNÝ ZASTUP •

POZNAMKY:

- JE NUTNÉ DODRŽET ZÁSADY BEZPEČNOSTI PRÁCE A MINIMALIZOVAT RIZIKO ZRAZENÍ PŘI BOURACÍCH PRÁCECH
- DODRŽENÍM POSTUPŮ A DOPORUČENÍ TECHNICKÝCH NŘENÍ ČSN A ODPOVÍDAJÍCÍCH NAŘZENÍ VLÁDY, VZ: TZ
- NEBEZPEČNÉ OPADY TYPU ASF. PÁSY APOD. JE NUTNÉ LUKVIDOVAT V SOULADU S NORMOU ČSN
- DO ÚROVNĚ -0.585 (NOVÝ ZÁKRES) SE SUTERÉN ZASTPÁVA
- Ⓐ JE NUTNÉ VYBOURAT VŠEČKERA MADPRAŽÍ A PŘEKADY OTVORŮ POD HRANICI BOURACÍCH PRÁCI TAK, ABY V ZASTUPU NEZDÍSTALY DUTINY A KAPSY
- Ⓑ ZUSTANOU-LI POD HRANICI BOURACÍCH PRÁCI OTVORY V OBVODOVÝCH STĚNÁCH TORZA BUDOVY JE NUTNÉ JE VYZDIT
- PŘED ZAČÁTKEM BOURACÍCH PRÁCI JE NUTNÉ STAVOUT NOVOU ÚROVEŇ ±0.000, NOVÁ ÚROVEŇ ±0.000 SE ROVNÁ ÚROVNI STÁVAJÍCÍHO PARKOVIŠTĚ NA SEVERNÍ STRANĚ OBJEKTU. TÍM SE ZAJISTÍ BEZBARĚREROVÝ PŘÍSTUP DO OBJEKTU
- SPODNÍ HRANICE BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCI SE V NOVÉM ZÁKRESU ROVNÁ -0.585



NOVÁ ±0.000 – ÚROVEŇ PARKOVIŠTĚ NA SEVERNÍ STRANĚ OBJEKTU		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
Ing.arch. Martin Janda	Bc. Jan Heimer	
INVESTOR	Ostrovská univerzita, Dvořákova 138/7, Moravská Ostrova, 70200 Ostrova	
AKCE	OU – STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ZW – DĚKANÁT – přístavba, nástavba a stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku 1324/1 a 1324/2 v k.ú. Záběh–VŽ v areálu lékařské fakulty Ostrovské univerzity	
ČÁST	Architektonicko–stavební řešení	
OBSAH	PŮDORIS 1PP – BOURACÍ PRÁCE	
ČÍSLO VÝKRESU D1.1.01		