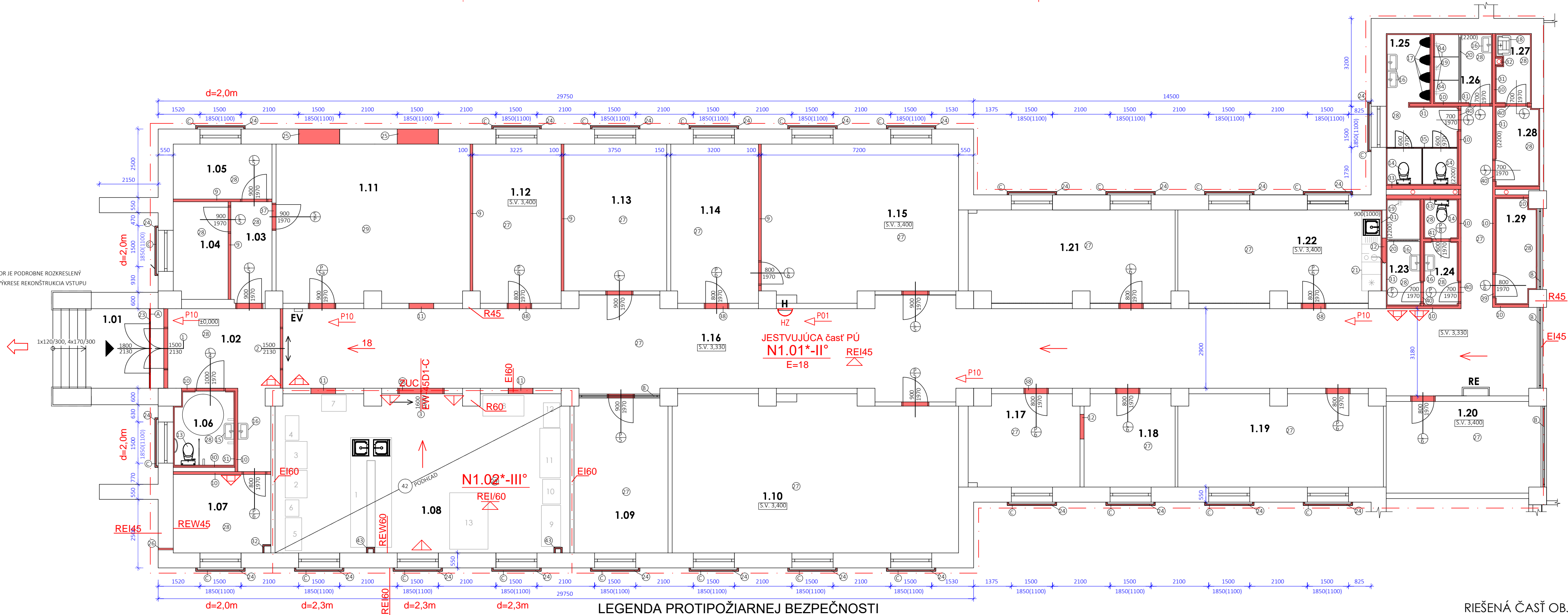


VSTUPNÝ PRIESTOR JE PODROBNE ROZKRESLENÝ  
A POPIŠANÝ VO VÝKRESE REKONŠTRUKCIA VSTUPU



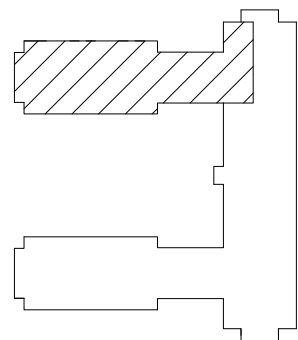
P10 POŽ.TABULKA - UNIKOVÝ VÝCHOD  
P01 POŽ.TABULKA - HADICOVÉ ZARIADENIE

#### LEGENDA PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI

- PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ SNEHOVÝ 5 KG - 3 ks
- PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRAŠKOVÝ 6 KG - 5 KS
- HRANICA POŽIARNEHO ÚSEKU
- N1.02-III° OZNAČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU A STUPŇA POŽ.BEZPEČNOSTI
- EW-45D1-C POŽADOVANÝ PROTIPOŽ. UZÁVER TYPU EW, S POŽ.ODOLNOSŤOU 45 MINÚT, DRUHU D1 - NEHORLAVÝ, C - SO SAMOZATVÁRAČOM
- POŽADOVANÁ POŽ.ODOLNOSŤ STAV.KONŠTRUKCIÍ V MINÚTACH
- POŽADOVANÁ POŽ.ODOLNOSŤ STROPNEJ KONŠTRUKCIE

- R,E,I,W,M,D1 POŽADOVANÉ KRITÉRIA STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ
- ÚNIK NA VOLNÉ PRIESTRANSTVO
- SMER ÚNIKU
- d=2,1m POŽADOVANÁ ODSŤUPOVÁ VZDIALENOSŤ
- ZUC ZAČIATOK ÚNIKOVEJ CESTY
- E=4 POČET OSOB V PÚ príp. V MIESTNOSTI
- HZ HADICOVÉ ZARIADENIE S Q=59 l/min S 30m HADICOU

#### RIEŠENÁ ČASŤ OBJEKTU

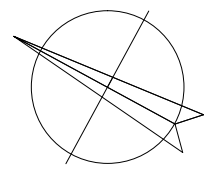


#### LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.m.	Názov miestnosti	Plocha (m²)	Úprava povrchov			Poznámka
			Podlaha	Steny	Stropy	
1.01	ZÁVETRIE	11,73	BETÓN/DLAŽBA	OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD PO CELEJ VÝŠKE
1.02	ZÁDVERIE	15,43	DLAŽBA	OMIETKA	OMIETKA	KERAMICKÝ SOKLIK
1.03	CHODBIČKA	5,42	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.04	MIESTNOSŤ PRE POŠKODENÉHO	7,03	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.05	MIESTNOSŤ PRE PÁCHATEĽA	7,20	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.06	WC IMOBILNÝ	6,45	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.07	SERVEROVŇA	10,0	DLAŽBA	OMIETKA	OMIETKA	KERAMICKÝ SOKLIK
1.08	LABORATÓRIUM	61,55	ELEKTROSTATIK	UMÝVATEĽNÁ OM.	ZAVESENÝ STR.	STROP VO VÝŠKE 2900MM
1.09	KANCELÁRIA	19,21	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.10	KANCELÁRIA	58,34	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.11	FOTOATELIÉR	40,51	ELEKTROSTATIK	LAMIN. OBKLAD	OMIETKA	FOEMI STROPNÝ SYSTÉM KIT 2
1.12	KANCELÁRIA	18,58	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.13	KANCELÁRIA	20,06	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.14	KANCELÁRIA	18,45	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.15	ZASADACIA MIESTNOSŤ	39,62	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.16	CHODBA	147,98	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.17	KANCELÁRIA	13,31	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.18	KANCELÁRIA	11,12	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.19	ŠATŇA	24,78	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.20	SKLAD	18,69	DLAŽBA	OMIETKA	OMIETKA	KERAMICKÝ SOKLIK
1.21	KANCELÁRIA	24,89	PVC	OMIETKA	OMIETKA	—
1.22	KUCHYNKA+ODDYCH. MIESTNOSŤ	24,63	PVC	OMIETKA+OBKLAD	OMIETKA	OBKLAD NAD KUCH. LINKOU
1.23	SPRCHA ŽENY	4,93	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.24	WC ŽENY	4,86	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.25	WC MUŽI	11,81	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.26	SPRCHA MUŽI	5,48	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.27	EKONOMAT	3,28	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.28	PRAČOVŇA	4,72	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm
1.29	SKLAD NA TOXICKÝ MATERIÁL	5,67	DLAŽBA	OMIETKA+OBKLAD	SDK PODHLAD	OBKLAD DO VÝŠKY 2200mm

- VNÚTORNÉ STENY A STROPY OBJEKTU JE POTREBNÉ VYSPRÁVIŤ OMIETKOU V ODHADOVANOM MNOŽSTVE 75%

**KAPAR, s.r.o.**



±0,000 = 269,03 m.n.m.

#### ATELIÉR PROJEKTOVANIA STAVIEB

PROJEKTANT STAVBY: Ing. Mikulová	PROJEKTANT OBJEKTU: Ing. Čámar Peter	VYPRACOVAL: Ing. Dobrovolská Alena	Telefón: +421 51 77 205 63 Email: kapar@kapar.sk Ateliér: Budovateľská 50, 080 01 Prešov 1		
STAVEBNÍK: Miestnosť vnútra Slovenskej republiky	MIESTO STAVBY: Košice	NÁZOV STAVBY: Košice, ÚKT, Rampová 7 - rekonštrukcia budovy U1 a výstavba garáže	ČÍSLO ZAKÁZKY: 01-10-2022	FORMÁT: 4x44	
NÁZOV OBJEKTU: SO.01 HLAVNÝ OBJEKT			STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: DSP/DPS	DATUM: JANUÁR 2023	PRÍLOHA ČÍSLO: B1-06
NÁZOV PRÍLOHY: Pôdorys 1.NP a laboratória			MIERKA: 1:100	DIEL: PBS	