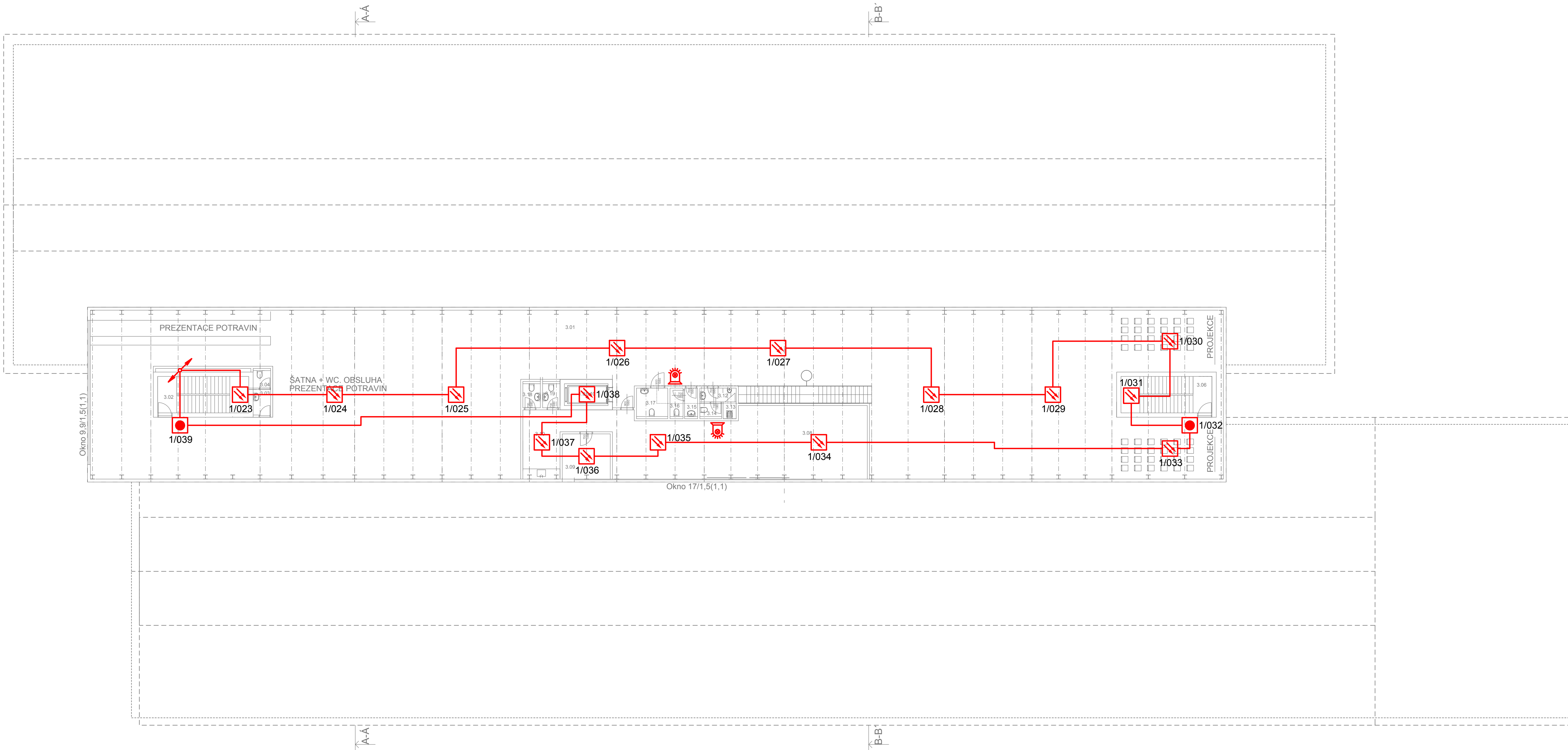


PŮDORYS- NÁSTAVBA



LEGENDA

	Kruhové vedení - 2x2x0,8-b2ca s1 d0
	Kruhové vedení - 2x2x0,8-b2ca s1 d0
	Kruhové vedení - 10x2x0,8-b2ca s1 d0
	Ústředna EPS
	Opticko-kouřový hlásič
	Tepelný hlásič
	Tlačítkový hlásič
	Lineární hlásič
	Vyhodnocovací jednotka lineárního hlásiče
	Obslužné pole požární ochrany
	Klíčový trezor požární ochrany
	Vstupní výstupní prvek
	Maják se sirénou

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS	PLOCHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPŮ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAH
3.01	EXPOZICE ČESKÝCH POTRAVIN	683,13	PROFILOVANÝ PLECH ČERNÝ	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.02	UNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	12,38	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP	VIZ. SKLADBA S3
3.03	WC	3,30	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.04	ŠATNA	1,35	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.05	NEOBSAZENO			PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.06	UNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	12,38	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŽB STROP	VIZ. SKLADBA S3
3.07	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	10,00			
3.08	ZÁZEMÍ NZM	86,56	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.09	KANCELÁŘ	10,23	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.10	KUCHYŇKA	12,11	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.11	VÝTAH	8,64			
3.12	WC MUŽI- UMYVÁRNA	2,38	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.13	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,04	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.14	WC MUŽI	1,57	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.15	UMYVÁRNA ŽENY	1,89	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.16	WC ŽENY	1,89	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.17	WC HANDYCAP	4,51	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.18	WC ZÁZEMÍ NZM	2,52	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.19	WC ZÁZEMÍ NZM	2,52	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3

projekt	DEPOZITÁRNĚ - EXPOZIČNÍ OBJEKT NZM V OSTRAVĚ	číslo zakázky	PRJO160006
stávek projektu	Dokumentace pro vydání stavebního povolení		
stavebník	NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, s.p.o.,Kostelní 1300/44, 17000 Praha 7		
místo stavby	Ostrava - Vítkovice, ulice Vítkovická- DOV		
zpracovatel projektu	VÍTKOVICE a.s Ruská 2887/101 70602 Ostrava-Vítkovice	zpracovatel části projektu ELTRADING s.r.o. Podzámků 482/62 710 00 Ostrava	autorizace
HIP	Ing. Milan Šraml		
architekt	Ing. Arch. Josef Pleskot - AP atelier		
část projektu	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTRO-SLABOPROUD		datum 06/2016
název výkresu	PŮDORYS NÁSTAVBA - EPS		měřítko 1:150
výpracoval	David Krayzel	schválil	Jan Kupec
číslo výkresu	D1.10-03		revize 0
revize	popis úprav		datum
1			
2			