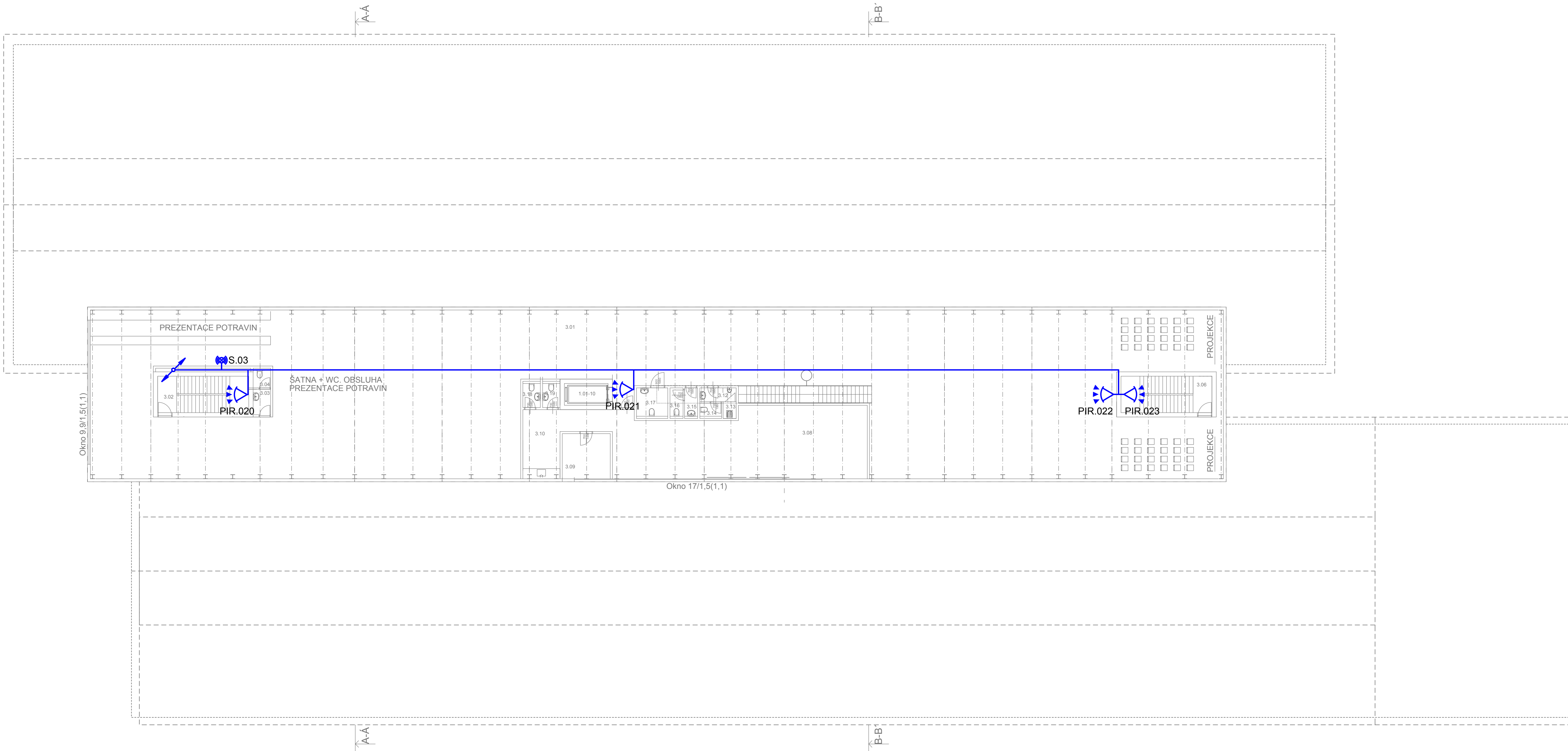


PŮDORYS- NÁSTAVBA



LEGENDA

	Vedení smyček EZS - 3x2x0,8
	Napájecí obvod EZS - 12V dc 2x1,5
	Vedení sběrnice EZS - FTP cat. 6
	Ústředna EZS
	Napájecí zdroj
	Detektor pohybu PIR
	Magnetický kontakt
	Ovládací klávesnice EZS
	Akusticko-optická signalizace
	Expander

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	ZB STROP	VIZ. SKLADBA S3
3.03	WC	3,30	OMYVATELNÁ STĚRKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.04	ŠATNA	1,38	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.05	NEOBSAZENO			PO PODHLED	VIZ. SKLADBA S3
3.06	UNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	12,38	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ZB 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			
stupeň 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. Podzámeční 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 - EZS		měřítko	1:150			
			c. kópie				
výpracoval	David Krayzel	schválil	Jan Kupec	číslo výkresu	D1.10-06	revize	0
revize	popis úprav				datum		
1							
2							